


КМОП СЕРИЯ IW4000BN, BD, DW

<input type="checkbox"/>	Обозначение	Прототип	Функциональное назначение	Тип корпуса	PDF
<input type="checkbox"/>	IW4519BD	CD4519BD;K1561KP4	Четырехразрядный селектор "И/ИЛИ"	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4520BD	CD4520BD;ЭКФ1561IE10	Два четырехразрядных двоичных счетчика	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4520BN	CD4520BN;K1561IE10	Два четырехразрядных двоичных счетчика	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4528BD	CD4528BD	Два одновибратора с повторным запуском	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4528BN	CD4528BN	Два одновибратора с повторным запуском	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4531BD	CD4531BD;ЭКФ1561CA1	Двенадцатиразрядная схема контроля четности	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4531BN	CD4531BN;K1561CA1	Двенадцатиразрядная схема контроля четности	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4541BD	CD4541BD;ЭКФ1561BI1	Программируемый таймер	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4541BN	CD4541BN;K1561BI1	Программируемый таймер	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4543BD	CD4543BD	Дешифратор с защелкой и преобразователем двоично-десятичного кода в семисегментный код для жидкокристаллических индикаторов (ЖКИ)	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4543BN	CD4543BN	Дешифратор с защелкой и преобразователем двоично-десятичного кода в семисегментный код для жидкокристаллических индикаторов (ЖКИ)	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4585BD	CD4585BD;ЭКФ1561IP2	Четырехразрядный компаратор значения	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4585BN	CD4585BN;K1561IP2	Четырехразрядный компаратор значения	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW40107BD	CD40107BD;ЭКФ1561LA10	Два логических элемента "И-НЕ" с выходным буфером	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW40107BN	CD40107BN;K1561LA10	Два логических элемента "И-НЕ" с выходным буфером	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4043BD	CD4043BD;ЭКФ1561TP2	Четыре R-S-триггера	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4043BN	CD4043BN;K1561TP2	Четыре R-S-триггера	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4049BD	CD4049BD;ЭКФ1561LN2	Шесть логических элементов "НЕ"	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4049BN	CD4049BN;K1561LN2	Шесть логических элементов "НЕ"	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4050BD	CD4050BD;ЭКФ1561ПУ4	Шесть преобразователей уровня КМОП-ТТЛ	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4050BN	CD4050BN;K1561ПУ4	Шесть преобразователей уровня КМОП-ТТЛ	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4051BD	CD4051BD;ЭКФ1561KP2	Восьмиканальный мультиплексор	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4051BN	CD4051BN;K1561KP2	Восьмиканальный мультиплексор	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4052BD	CD4052BD;ЭКФ1561KP1	Двойной четырехканальный мультиплексор	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4052BN	CD4052BN;K1561KP1	Двойной четырехканальный мультиплексор	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4053BD	CD4053BD;ЭКФ1561KP5	Тройной двухканальный мультиплексор	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4053BN	CD4053BN;K1561KP5	Тройной двухканальный мультиплексор	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4059ADW	CD4059BD;ЭКФ1561IE15	Программируемый счетчик с переменным коэффициентом деления	4322.24-А	
<input type="checkbox"/>	IW4059AN	CD4059BN;K1561IE15	Программируемый счетчик с переменным коэффициентом деления	2142.24-А	
<input type="checkbox"/>	IW4060BD	CD4060BD	Четырнадцатиразрядный двоичный счетчик с генератором	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4060BN	CD4060BN	Четырнадцатиразрядный двоичный счетчик с генератором	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4066BD	CD4066BD;ЭКФ1561KT3	Четыре двунаправленных переключателя	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4066BN	CD4066BN;K1561KT3	Четыре двунаправленных переключателя	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4068BD	CD4068BD	Логический элемент "ВИ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4068BN	CD4068BN	Логический элемент "ВИ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4069UBD	CD4069BD;ЭКФ1561LN5	Шесть логических элементов "НЕ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4069UBN	CD4069BN;K1561LN5	Шесть логических элементов "НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4070BD	CD4070BD;ЭКФ1561LP14	Четыре логических элемента	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4070BN	CD4070BN;K1561LP14	Четыре логических элемента	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4071BD	CD4071BD;ЭКФ1561LP1	Четыре логических элемента "ЗИЛИ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4071BN	CD4071BN;K1561LP1	Четыре логических элемента "ЗИЛИ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4072BD	CD4072BD	Два логических элемента "ЧИЛИ"	4306.14-А	

<input type="checkbox"/>	IW4072BN	CD4072BN	Два логических элемента "ИЛИ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4073BD	CD4073BD	Три логических элемента "И"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4073BN	CD4073BN	Три логических элемента "И"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4075BD	CD4075BD	Три логических элемента "ИЛИ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4075BN	CD4075BN	Три логических элемента "ИЛИ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4077BD	CD4077BD	Четыре логических элемента "Исключающее ИЛИ-НЕ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4077BN	CD4077BN	Четыре логических элемента "Исключающее ИЛИ-НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4081BD	CD4081BD;ЭКФ1561ЛИ2	Четыре логических элемента "И"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4081BN	CD4081BN;К1561ЛИ2	Четыре логических элемента "И"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4093BD	CD4093BD;ЭКФ1561ТЛ1	Четыре логических элемента "И-НЕ" с триггерами Шмитта-инверторов на выходах	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4093BN	CD4093BN;К1561ТЛ1	Четыре логических элемента "И-НЕ" с триггерами Шмитта-инверторов на выходах	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4098BN	CD4098BN;К1561АГ1	Два мультивибратора	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4098BD		Два мультивибратора	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4502BD	CD4502BD;ЭКФ1561ЛН1	Шесть логических элементов "НЕ" с блокировкой и запретом	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4502BN	CD4502BN;К1561ЛН1	Шесть логических элементов "НЕ" с блокировкой и запретом	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4503BD	CD4503BD;ЭКФ1561ЛН3	Шесть неинвертирующих буферных элементов с третьим состоянием	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4503BN	CD4503BT; К1561ЛН3	Шесть неинвертирующих буферных элементов с третьим состоянием	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4511BD	CD4511BD;ЭКФ1561ИК2	Дешифратор с защелкой и преобразователем двоично-десятичного кода в семисегментный код	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4511BN	CD4511BN;К1561ИК2	Дешифратор с защелкой и преобразователем двоично-десятичного кода в семисегментный код	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4516BD	CD4516BD;ЭКФ1561ИЕ11	Четырехразрядный двоичный реверсивный счетчик	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4516BN	CD4516BN;К1561ИЕ11	Четырехразрядный двоичный реверсивный счетчик	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4518BN	CD4518BN	Два четырехразрядных ВСД счетчика	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4519BD	CD4519BD;ЭКФ1561ЛП4	Четырехразрядный селектор "И/ИЛИ"	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4001BD	CD4001BD;ЭКФ1561ЛЕ5	Четыре логических элемента "ИЛИ-НЕ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4001BN	CD4001BN;К1561ЛЕ5	Четыре логических элемента "ИЛИ-НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4002BD	CD4002BD;ЭКФ1561ЛЕ6	Два логических элемента "ИЛИ-НЕ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4002BN	CD4002BN;К1561ЛЕ6	Два логических элемента "ИЛИ-НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4006BD	CD4006BD;ЭКФ1561ИР10	Восемнадцатиразрядный регистр сдвига, управляемый отрицательным фронтом	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4006BN	CD4006BN;К1561ИР10	Восемнадцатиразрядный регистр сдвига, управляемый отрицательным фронтом	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4008BD	CD4008BD; ЭКФ1561ИМ1	Четырехразрядный полный сумматор	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4008BN	CD4008BN;К1561ИМ1	Четырехразрядный полный сумматор	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4011BD	CD4011BD;ЭКФ1561ЛА7	Четыре логических элемента "И-НЕ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4011BN	CD4011BN;К1561ЛА7	Четыре логических элемента "И-НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4012BD	CD4012BD; ЭКФ1561ЛА8	Два логических элемента "И-НЕ"	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4012BN	CD4012BN;К1561ЛА8	Два логических элемента "И-НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4013BD	CD4013BD; ЭКФ1561ТМ2	Два триггера D-типа	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4013BN	CD4013BN;К1561ТМ2	Два триггера D-типа	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4015BN	CD4015BN;К1561ИР2	Четырехразрядный последовательно-параллельный регистр с асинхронным сбросом	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4015BD	CD4015BD;ЭКФ1561ИР2	Четырехразрядный последовательно-параллельный регистр с асинхронным сбросом	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4016BD	CD4016BD;ЭКФ1561КТ1	Четыре двунаправленных переключателя	4306.14-А	
<input type="checkbox"/>	IW4016BN	CD4016BN;К1561КТ1	Четыре двунаправленных переключателя	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4017BD	CD4017BD;ЭКФ1561ИЕ8	Десятичный счетчик-делитель	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4017BN	CD4017BN;К1561ИЕ8	Десятичный счетчик-делитель	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4018BD	CD4018BD;ЭКФ1561ИЕ19	Счетчик с переменным коэффициентом деления	4307.16-А	
<input type="checkbox"/>	IW4018BN	CD4018BN;К1561ИЕ19	Счетчик с переменным коэффициентом деления	2103Ю.16-Д	

<input type="checkbox"/>	IW4019BD	CD4019BD;ЭКФ1561ЛС2	Четыре логических элемента "ЗИ-ИЛИ"	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4019BN	CD4019BN;К1561ЛС2	Четыре логических элемента "ЗИ-ИЛИ"	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4020BD	CD4020BD;ЭКФ1561ИЕ16	Четырнадцатиразрядный двоичный счетчик-делитель	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4020BN	CD4020BN;К1561ИЕ16	Четырнадцатиразрядный двоичный счетчик-делитель	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4021BD	CD4021BD	Восьмиразрядный сдвиговый регистр	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4021BN	CD4021BN	Восьмиразрядный сдвиговый регистр	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4022BD	CD4022BD;ЭКФ1561ИЕ9	Восьмеричный счетчик-делитель	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4022BN	CD4022BN;К1561ИЕ9	Восьмеричный счетчик-делитель	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4023BD	CD4023BD;ЭКФ1561ЛА9	Три логических элемента "ЗИ-НЕ"	4306.14-A	
<input type="checkbox"/>	IW4023BN	CD4023BN;К1561ЛА9	Три логических элемента "ЗИ-НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4025BD	CD4025BD;ЭКФ1561ЛЕ10	Три логических элемента "ЗИЛИ-НЕ"	4306.14-A	
<input type="checkbox"/>	IW4025BN	CD4025BN;К1561ЛЕ10	Три логических элемента "ЗИЛИ-НЕ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4027BD	CD4027BD;ЭКФ1561ТВ8	Два J-K- триггера	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4027BN	CD4027BN;К1561ТВ1	Два J-K- триггера	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4028BD	CD4028BD;ЭКФ1561ИД1	Двоично-десятичный дешифратор	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4028BN	CD4028BN;КФ1561ИД1	Двоично-десятичный дешифратор	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4029BD	CD4029BD;ЭКФ1561ИЕ14	Четырехразрядный двоично-десятичный реверсивный счетчик с предварительной установкой	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4029BN	CD4029BN;К1561ИЕ14	Четырехразрядный двоично-десятичный реверсивный счетчик с предварительной установкой	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4030BD	CD4030BD;ЭКФ1561ЛП2	Четыре логических элемента "Исключающее ИЛИ"	4306.14-A	
<input type="checkbox"/>	IW4030BN	CD4030BN;К1561ЛП2	Четыре логических элемента "Исключающее ИЛИ"	2102Ю.14-В	
<input type="checkbox"/>	IW4034BDW	CD4034BD;ЭКФ1561ИР6	Восьмиразрядный сдвиговый регистр	4322.24-A	
<input type="checkbox"/>	IW4034BN	CD4034BN;К1561ИР6	Восьмиразрядный сдвиговый регистр	2142.24-A	
<input type="checkbox"/>	IW4035BD	CD4035BD;ЭКФ1561ИР9	Четырехразрядный последовательно-параллельный регистр с асинхронным сбросом	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4035BN	CD4035BN;К1561ИР9	Четырехразрядный последовательно-параллельный регистр с асинхронным сбросом	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4040BD	CD4040BD;ЭКФ1561ИЕ20	Двенадцатиразрядный двоичный счетчик	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4040BN	CD4040BN;К1561ИЕ20	Двенадцатиразрядный двоичный счетчик	2103Ю.16-Д	
<input type="checkbox"/>	IW4042BD	CD4042BD;ЭКФ1561ТМ3	Четыре D-триггера с общим управлением	4307.16-A	
<input type="checkbox"/>	IW4042BN	CD4042BN;К1561ТМ3	Четыре D-триггера с общим управлением	2103Ю.16-Д	

ДОБАВИТЬ В КОРЗИНУ

