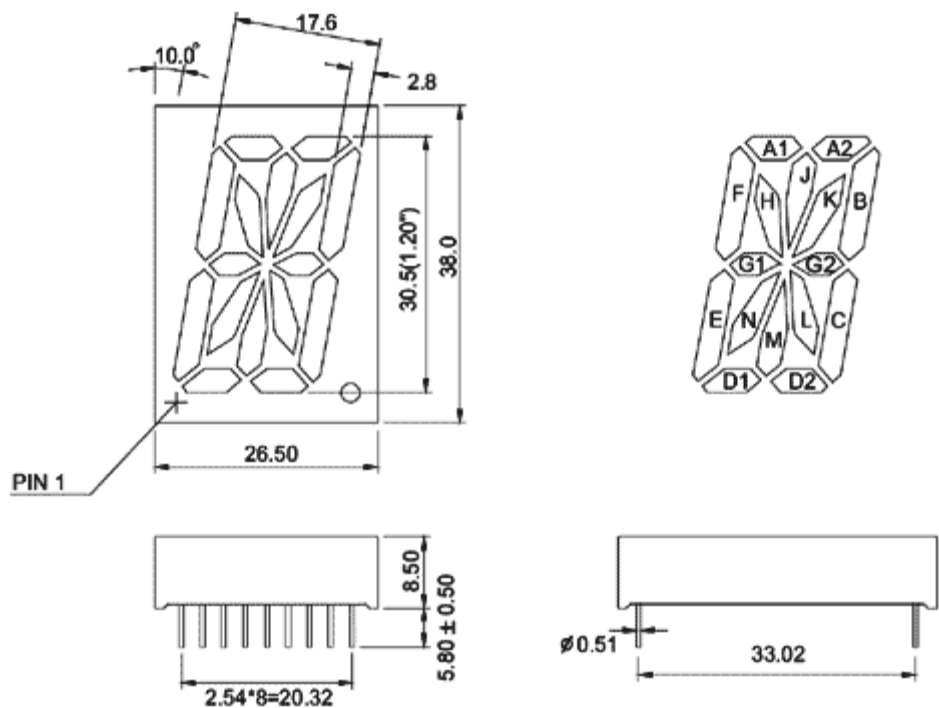
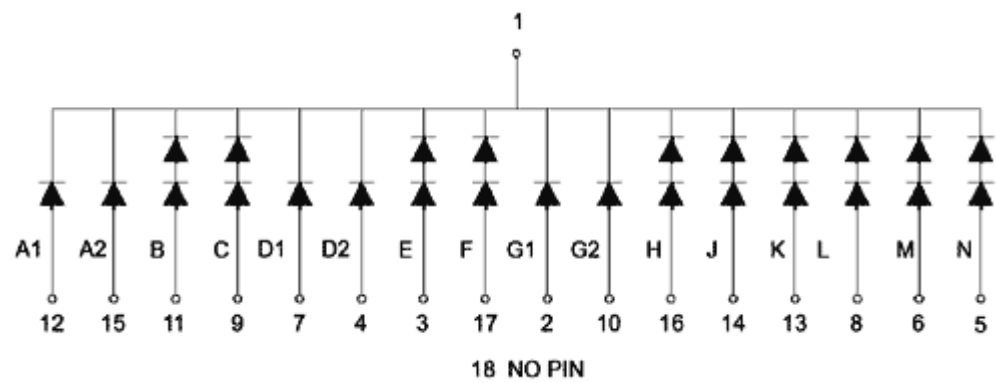


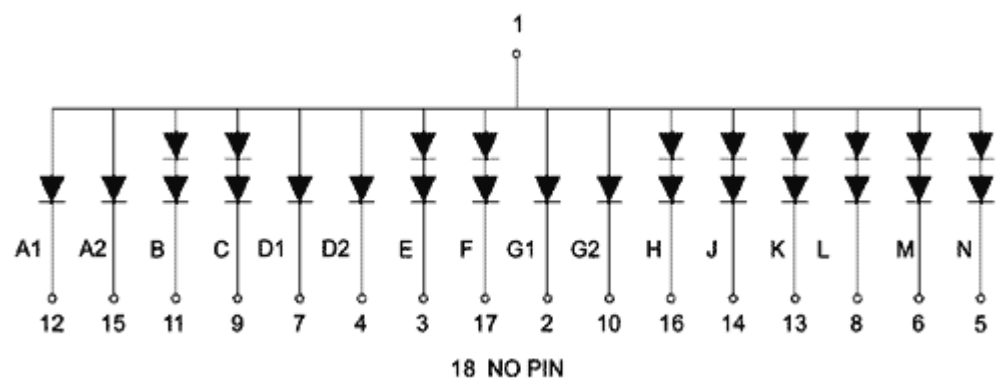
GNS-12012 - одноразрядный светодиодный цифровой дисплей



GNS-12012 Ax



GNS-12012 Bx



Тип	Цвет		Общий катод или анод	Доминантная длина волны (nm)	Vf(v) тип, ном.	If (mA)	Интенсивность свечения сегмента (mcd)	
							мин.	тип.
GNS-12012AE	GaAsP/GaP	Hi.effi красный	общий катод	635	2.0	20	18	24
GNS-12012AG	GaP	зеленый		565	2.1	20	16	22
GNS-12012AY	GaAsP/GaP	желтый		585	2.1	20	18	24
GNS-12012AS	GaAIAs	Super красный		660	1.8	20	20	26
GNS-12012AD	GaAIAs	Ultrs красный		660	1.8	20	50	60
GNS-12012AUE	AlGalnP	Ultra красный		625	1.8	20	60	70
GNS-12012AUY	AlGalnP	Ultra желтый		590	1.8	20	60	70
GNS-12012BE	GaAsP/GaP	Hi.effi красный	общий анод	635	2.0	20	18	24
GNS-12012BG	Gap	зеленый		565	2.1	20	16	22
GNS-12012BY	GaAsP/GaP	желтый		585	2.1	20	18	24
GNS-12012BS	GaAIAs	Super красный		660	1.8	20	20	26
GNS-12012BD	GaAIAs	Ultrs красный		660	1.8	20	50	60
GNS-12012BUE	AlGalnP	Ultra красный		625	1.8	20	60	70
GNS-12012BUY	AlGalnP	Ultra желтый		590	1.8	20	60	70