

# Produttori di display LCD STN LCD 16pin 8x2 8 x 2 caratteri Modulo LCD



Nome LCD		Specifiche di prodotto		Produttori di display LCD STN LCD 16pin 8x2 8 x 2 caratteri Modulo LCD			
Visualizza formato				8Caracter*2 riga			
Dimensione del modulo				58,0 mm x 32,0 mm x 13,2 mm			
Visualizza area				38,0 mm x 16,0 mm			
Dimensione del carattere				3,29 mm x 6,18 mm			
Pitch del personaggio				3,89 mm x 6,62 mm			
CIRCUITO INTEGRATO				AIP31066 o EQV (FONT DEFUUDT INGLESE / GIAPPONE)			
Interfaccia				16 pin, a 4 bit o 8 bit 6000 NPU abilitato			
Metodo di guida				Duty 1/16, 1/5 pregludizio			
Direzione di visualizzazione				6 in punto			
temperatura di esercizio				-20 °C ~ +70 °C			
Temperatura di conservazione				-30 °C ~ +80 °C			
Modalità LCD di tipo in serie diversa da scegliere							
NO.	Numero parte	Tipo LCD	Colore di retroilluminazione	Colore del carattere	Colore di sfondo		Voltaggio
1	WC0802B2SBV6B-A1	STN V-G positivo	Colore verde giallo	Colore aereo	Colore verde giallo		5v
2	WC0802B2SBV6B-A2	STN V-G positivo	Colore verde giallo	Colore nero	Colore verde giallo		3.3v
3	WC0802B2SKW6B-A1	STN Grey positivo	Colore bianco	Colore nero	Colore grigio		5v
4	WC0802B2SKW6B-A2	STN Grey positivo	Colore bianco	Colore nero	Colore grigio		3.3v
5	WC0802B2SGW6B-A1	STN Blue negativo	Colore bianco	Colore bianco	Colore blu		5v
6	WC0802B2SGW6B-A2	STN Blue negativo	Colore bianco	Colore bianco	Colore blu		3.3v









