



SG19232B (192 x 32 dots)

特徴

コントローラ内蔵 (SED1520又は相当品)

電源 +5V

1/32 Duty Cycle

8-bit パラレル I/F

LED順方向電圧 4.2V

機械的特性

項目	寸法	単位
モジュールサイズ (W x H x T)	116.0 x 37.0 x 9.4 (10.8 LED)	mm
表示範囲 (W x H)	88.0 x 19.0	mm
有効表示領域 (W x H)	80.6 x 16.28	mm
ドットサイズ (W x H)	0.38 x 0.47	mm
ドットピッチ (W x H)	0.42 x 0.51	mm

端子接続

NO.	記号	レベル	機能
1	Vss	0V	電源GND
2	VDD	5V	電源電圧
3	Vo	-	コントラスト調整
4	Ao	H/L	データタイプ選択信号
5	R/W	H/L	H: Read / L: Write
6	E	H→L	動作起動信号
7-14	DB0-DB7	H/L	データバスライン
15	A	4.2V	LED Power (+)
16	K	0V	LED Power (-)
17	CS1	H	IC1 チップセレクト信号
18	CS2	H	IC2 チップセレクト信号
19	CS3	H	IC3 チップセレクト信号
20	CL	H/L	クロック入力 (2KHz)

絶対最大定格

項目	記号	MIN.	TYP.	MAX.	単位
ロジック電源	VDD-Vss	0	-	7	V
LED駆動電源	VDD-Vo	0	-	12	V
入力電圧	Vi	Vss	-	VDD	V

電気的特性

項目	記号	条件	MIN.	TYP.	MAX.	単位	
ロジック電源	VDD-Vss	-	4.5	5	5.5	V	
LED駆動電源	VDD-Vo	VDD=5V Ta=25	4.4	4.8	5.2	V	
供給電流	I _{DD}	VDD=5V	-	3	4.5	mA	
入力電圧	"H" Level	V _{IH}	-	2.2	-	VDD	V
	"L" Level	V _{IL}	-	-	-	0.6	V
出力電圧	"H" Level	V _{OH}	-	2.4	-	-	V
	"L" Level	V _{OL}	-	-	-	0.4	V

外形寸法

