

ECRÃ OLED DE 1,3 POLEGADAS

Ecrã OLED com interface SPI e I2C



Este ecrã gráfico OLED de 1,3" tem uma resolução de 128 x 64 píxeis e comunica através da interface SPI. Opcionalmente, o ecrã também pode ser re-soldado à interface I2C na parte de trás. Isto torna o ecrã particularmente versátil.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Interface	SPI, pode ser re-soldado a I2C
Tamanho do ecrã	1,3"
Peso	7 g
Dimensões	36 x 34 x 12 mm
Âmbito da entrega	ecrã OLED de 1,3 polegadas

ESPECIFICAÇÕES

Tensão de alimentação	3,3 V
Nível lógico	3,3 V
Resolução	128 x 64 píxeis
Controlador de ecrã	SH1106
Tipo de ecrã	OLED
Brilho	100 cd/m ²
Cor do pixel	Branco
Temperatura de funcionamento	-40 °C a 85 °C
Temperatura de armazenamento	-40 °C a 85 °C

MAIS INFORMAÇÕES

Número do artigo	SBC-OLED01.3
EAN	4250236822853
Número da pauta aduaneira	84733020