



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### CY8CLED16P01-48LFXI

Número de pieza: **CY8CLED16P01-48LFXI**  
 Descripción del producto: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN  
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [PDF](#) CY8CLED16P01-48LFXI.pdf

Fabricante / Marca: Cypress Semiconductor  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ENVIAR CONSULTA** >

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	CY8CLED16P01-48LFXI	<b>Fabricante</b>	Cypress Semiconductor
<b>Descripción</b>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	CY8CLED16P01-48LFXI.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Paquete del dispositivo</b>	48-QFN (7x7)
<b>Serie</b>	PowerPSoC® CY8CLED	<b>Tamaño de RAM</b>	2K x 8
<b>Tipo de memoria de programa</b>	FLASH (32 KB)	<b>embalaje</b>	Tray
<b>Paquete / Cubierta</b>	48-VFQFN Exposed Pad	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Número de E / S</b>	44	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interfaz</b>	I²C, IrDA, SPI, UART/USART	<b>Procesador Core</b>	M8C
<b>Controller Series</b>	CY8CLED	<b>Número de pieza base</b>	CY8CLED16
<b>aplicaciones</b>	Powerline Communication		

#### Productos relacionados

<p><b>CY8CLED164-48LFXI</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: PROGRAMMABLE SYSTEM ON A CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY8CLED164-28PVXI</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: PROGRAMMABLE SYSTEM ON A CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY8CMBR2016-24LQXIT</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MBR 10 BUTTON 10 LED 48QFN                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CMBR2016-24LQXIT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY8CLED16P01-28PVXI</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CLED16P01-28PVXI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY8CLED16P01-48LTXI</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CLED16P01-48LTXI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY8CLED16P01-28PVXIT</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CLED16P01-28PVXIT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY8CMBR2016-24LQXI</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC CAP BUTTON CTRLR 48QFN                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CMBR2016-24LQXI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY8CMBR2010-24LQXI</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MBR 10 BUTTON 10 LED 32QFN                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CMBR2010-24LQXI.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY8CMBR2010-24LQXIT</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MBR 10 BUTTON 10 LED 32QFN                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CMBR2010-24LQXIT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY8CLED16P01-48LTXIT</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CLED16P01-48LTXIT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY8CLED16-48PVXIT</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48SSOP                  Descargar: <a href="#">PDF</a> CY8CLED16-48PVXIT.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY8CLED164-48PVXI</b>                  Fabricantes: Cypress Semiconductor                  Descripción: PROGRAMMABLE SYSTEM ON A CHIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LFXI	Distribuidor CY8CLED16P01-48LFXI	Proveedor CY8CLED16P01-48LFXI
Precio CY8CLED16P01-48LFXI	Fotos de CY8CLED16P01-48LFXI	Imagen CY8CLED16P01-48LFXI
Hoja de datos CY8CLED16P01-48LFXI PDF	CY8CLED16P01-48LFXI Descargar hoja de datos	Hoja de datos CY8CLED16P01-48LFXI
Acción CY8CLED16P01-48LFXI	Comprar CY8CLED16P01-48LFXI	Comprar Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LFXI
Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LFXI	Proveedor Cypress Semiconductor	Distribuidor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LFXI	Cypress Semiconductor Corp CY8CLED16P01-48LFXI	