



Cypress Semiconductor

CY8CLED16P01-48LTXI

□□□□□□ □□□□□□:

□□□□□□□□□□□□ / □□□□□□:

□■■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■
□□□□□□□□□□ □□□□□□:

RoHS □□□□□□□
□□□□□□□
□□□□□□□□□□ □□□

CY8CLED16P01-48LTXI

Cypress Semiconductor

IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN

CY8CLED16P01-48LTXI.pdf

□□□□□□□ □□□□□ / RoHS Compliant
□□□□ □□□□□
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□ CY8CLED16P01-48LTXI

□□□□□□ □□□□□□	CY8CLED16P01-48LTXI
□□□□□□□□□□□□	Cypress Semiconductor
□□□□□□□	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□	□□□□□□□□ □□□□□□□□ / RoHS Compliant
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□	CY8CLED16P01-48LTXI.pdf
□□□□□□ - □□□□□□□□□□	4.75 V ~ 5.25 V
□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□	48-QFN (7x7)
□□□□□□□	PowerPSoc® CY8CLED
RAM □□□□□	2K x 8
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□	FLASH (32 KB)
□□□□□□□□	Tray
□□□□□□□□ / □□□□□□□	48-VFQFN Exposed Pad
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□	-40°C ~ 85°C
I / O □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□	44
□□□□□□□□□□ □□□□□	Surface Mount
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□ □□□□□ (MSL)	3 (168 Hours)
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□□□	Lead free / RoHS Compliant
□□□□□□□□□□□□	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART
CORE □□□□□□□□□□	M8C
□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□	CY8CLED
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□	CY8CLED16
□□□□□□□□□□□□	Powerline Communication

□□□□□□□□□□□□□□□□

Tags

Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LTXI	CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□□□□□□□□□□□□	CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□□□□□□□□□□□□
CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□	CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□□□□□□	CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□□□□
CY8CLED16P01-48LTXI PDF □□□□□□□□□□ □□□□□□□□	CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□	CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□□□□□□ □□□□□□□□
CY8CLED16P01-48LTXI □□□□□□□□	□□□□□□□□□□ CY8CLED16P01-48LTXI	□□□□□□□□□□ Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LTXI
Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LTXI	Cypress Semiconductor □□□□□□□□□□□□	Cypress Semiconductor □□□□□□□□□□□□□□
Cypress Semiconductor CY8CLED16P01-48LTXI	Cypress Semiconductor Corp CY8CLED16P01-48LTXI	

□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□

 CY8CMBR2016-24LQXIT □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MBR 10 BUTTON 10 LED 48QFN □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ	 CY8CLED164-28PVXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: PROGRAMMABLE SYSTEM ON A CHIP □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ
 CY8CLED16P01-48LTXIT □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ	 CY8CMBR2010-24LQXIT □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MBR 10 BUTTON 10 LED 32QFN □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ
 CY8CLED164-48LFXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: PROGRAMMABLE SYSTEM ON A CHIP □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ	 CY8CMBR2010-24LQXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MBR 10 BUTTON 10 LED 32QFN □■■■■■■■■■■■ : 64 pcs RFQ
 CY8CMBR2044-24LKXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MCU CAPSENSE 16QFN □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ	 CY8CLED164-48PVXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: PROGRAMMABLE SYSTEM ON A CHIP □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ
 CY8CMBR2016-24LQXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC CAP BUTTON CTRLR 48QFN □■■■■■■■■■■■ : 490 pcs RFQ	 CY8CLED16P01-28PVXIT □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ
 CY8CLED16P01-28PVXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ	 CY8CLED16P01-48LFXI □□□□□□□□□□□□: Cypress Semiconductor □□□□□□□□: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN □■■■■■■■■■■■ : Out stock RFQ

