




Cypress Semiconductor

CY8CLED03G01-56LTXI

Numero di parte:	CY8CLED03G01-56LTXI
Costruttore / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56VQFN
Schede tecniche:	PDF CY8CLED03G01-56LTXI.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di CY8CLED03G01-56LTXI

NUMERO DI PARTE	CY8CLED03G01-56LTXI
FABBRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIZIONE	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56VQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF CY8CLED03G01-56LTXI.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	56-QFN (8x8)
SERIE	PowerPSoC® CY8CLED
DIMENSIONI RAM	1K x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	FLASH (16 KB)
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	56-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	428-2968 CY8CLED03G0156LTXI
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI I / O	14
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	28 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	DALI, DMX512, I²C, IrDA, SPI, UART/USART
CORE PROCESSOR	M8C
SERIE CONTROLLER	CY8CLED
NUMERO DI PARTE BASE	CY8CLED03
APPLICAZIONI	Intelligent LED Driver

Tag correlati

Cypress Semiconductor CY8CLED03G01-56LTXI	Distributore CY8CLED03G01-56LTXI	CY8CLED03G01-56LTXI Fornitore
CY8CLED03G01-56LTXI Prezzo	Immagini CY8CLED03G01-56LTXI	Immagine CY8CLED03G01-56LTXI
CY8CLED03G01-56LTXI PDF Scheda dati	CY8CLED03G01-56LTXI Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CY8CLED03G01-56LTXI
Stock CY8CLED03G01-56LTXI	Acquista CY8CLED03G01-56LTXI	Acquista Cypress Semiconductor CY8CLED03G01-56LTXI
Cypress Semiconductor CY8CLED03G01-56LTXI	Cypress Semiconductor Fornitore	Distributore Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY8CLED03G01-56LTXI	Cypress Semiconductor Corp CY8CLED03G01-56LTXI	

prodotti correlati

 <p>CY8CLED02-24LFXIT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CLED04-68LTXIT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 68QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CLED02-8SXIT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CLED02-8SXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CLED02D01-56LTXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CLED04-68LFXIT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 68VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CLED04-68LTXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 68QFN disponibile: 144 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CLED04D02-56LTXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CLED04-68LFXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 68VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CLED04D01-56LTXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56VQFN disponibile: 546 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CLED03D02-56LTXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56VQFN disponibile: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CLED03D01-56LTXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56VQFN disponibile: 230 pcs</p> <p>RFQ</p>