



MCP23017-E/ML

Hersteller-Teilenummer:	MCP23017-E/ML
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN
Datenblätter:	1.MCP23017-E/ML.pdf 2.MCP23017-E/ML.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6553 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

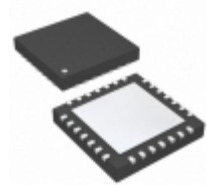
Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MCP23017-E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - E / A-
Teilstatus	6553 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Push-Pull
Eigenschaften	POR
Schnittstelle	I2C
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Anzahl der E / A	16
Interrupt-Ausgang	Yes
Strom - Ausgangsquelle / Sink	25mA
Uhrfrequenz	1.7MHz
Verpackung	Tube

MCP23017-E/ML ist neu im Original, Suche MCP23017-E/ML Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP23017-E/ML Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP23017-E/ML: Info@Y-IC.com

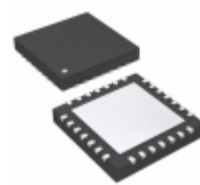
Sie können auch interessiert sein:



MCP23017T-E/ML
Micrel / Microchip Technology
IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN



MCP23016I/ML
MICROCH
MCP23016I/ML MICROCH



MCP23016T-I/ML
Micrel / Microchip Technology
IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN



MCP23017-E/SO
Micrel / Microchip Technology
IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC



MCP23016T-I/SS
Micrel / Microchip Technology
IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SSOP



MCP23016T-I/SO
Micrel / Microchip Technology
IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC



MCP23017-E/SP
Micrel / Microchip Technology
IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SDIP



MCP23017-E/SS
Micrel / Microchip Technology
IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MCP2120T-I/SL | ↔ MCP2122-E/SN | ➔ MCP2122-E/SNG | D MCP2122T-E/SN | ➔ MCP2140-I/SO |
| ⊕ MCP2150-I/SO | ⊗ MCP2150-I/SORVB | D MCP2150T-I/SO | ➔ MCP2150T-I/SS | ➔ MCP2200-I/SO |
| ⊗ MCP2200-I/SS | ⊕ MCP2200T-I/SO | ⊗ MCP2210-I/SS | ↔ MCP2210T-I/SS | ➔ MCP2221-I/ST |
| D MCP2221T-I/SL | ⊗ MCP2221T-I/ST | ⊕ MCP23008-E/SO | ⊗ MCP23008-E/SS | ➔ MCP23008T-E/ML |
| ➔ MCP23009-E/SO | ↔ MCP23016-I/ML | ⊗ MCP23016-I/SO | ⊕ MCP23016-I/SP | ➔ MCP23016T-I/ML |
| ↔ MCP23017-E/SO | ➔ MCP23017-E/SS | D MCP23017T-E/ML | ⊗ MCP23017T-E/SO | ⊕ MCP23018-E/SS |
| ⊗ MCP23018T-E/SS | D MCP23S08-E/SS | ➔ MCP23S08T-E/SO | ↔ MCP23S08T-E/SS | ➔ MCP23S17-E/ML |
| ⊕ MCP23S17-E/SS | ⊗ MCP23S18-E/SO | ↔ MCP23S18T-E/MJ | ➔ MCP25025-I/SL | ➔ MCP25050-E/SL |
| ⊗ MCP2510-I/ST | ⊕ MCP251202-E/SN | ⊗ MCP2515-E/SO | D MCP2515-E/ST | ➔ MCP2515-I/SO |
| ↔ MCP2515-I/ST | ⊗ MCP2515T-I/ML | ⊕ MCP2515T-I/SO | ⊗ MCP2515T-I/ST | ➔ MCP2544-I/SN |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited