




Micrel / Microchip Technology

AT17F040-30CC

Numero di parte:	AT17F040-30CC
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto:	IC FLASH CONFIG 4M 8LAP
Schede tecniche:	PDF AT17F040-30CC.pdf
Stato di RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non 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 AT17F040-30CC

NUMERO DI PARTE	AT17F040-30CC
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC FLASH CONFIG 4M 8LAP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF AT17F040-30CC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.97 V ~ 3.63 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-LAP (6x6)
SERIE	-
TIPO PROGRAMMABILE	FLASH
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-TDFN
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	4Mb
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMERO DI PARTE BASE	AT17F040

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology AT17F040-30CC	Distributore AT17F040-30CC	AT17F040-30CC Fornitore
AT17F040-30CC Prezzo	Immagini AT17F040-30CC	Immagine AT17F040-30CC
AT17F040-30CC PDF Scheda dati	AT17F040-30CC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AT17F040-30CC
Stock AT17F040-30CC	Acquista AT17F040-30CC	Acquista Micrel / Microchip Technology AT17F040-30CC
Micrel / Microchip Technology AT17F040-30CC	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT17F040-30CC	Microchip Technology AT17F040-30CC	Roving Networks / Microchip Technology AT17F040-30CC

prodotti correlati

 <p>AT17C65A-10JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SER CONFIG PROM 65K 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17F040-30VJC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 4M 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17C65A-10JI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SER CONFIG PROM 65K 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17C65-10PC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SERIAL CONFIG PROM 64K 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17C65-10PI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SER CONFIG PROM 65K 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17C65-10SI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC EEPROM FPGA 65KB 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17F040-30CU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 4M 8LAP disponibile: 223 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17F040-30CI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 4M 8LAP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17F040-30JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 4M 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17C65-10SC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC EEPROM FPGA 65KB 20-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT17F040-30JI Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 4M 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT17F040-30JU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 4M 20PLCC disponibile: 125 pcs</p> <p>RFQ</p>

