




Micrel / Microchip Technology

## AT17F080A-30QC

Numero di parte:	AT17F080A-30QC
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto:	IC FLASH CONFIG 8M 32TQFP
Schede tecniche:	<a href="#">PDF AT17F080A-30QC.pdf</a>
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 AT17F080A-30QC

NUMERO DI PARTE	AT17F080A-30QC
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC FLASH CONFIG 8M 32TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF AT17F080A-30QC.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.97 V ~ 3.63 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-TQFP (7x7)
SERIE	-
TIPO PROGRAMMABILE	FLASH
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-TQFP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	8Mb
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMERO DI PARTE BASE	AT17F080

### Tag correlati

Micrel / Microchip Technology AT17F080A-30QC	Distributore AT17F080A-30QC	AT17F080A-30QC Fornitore
AT17F080A-30QC Prezzo	Immagini AT17F080A-30QC	Immagine AT17F080A-30QC
AT17F080A-30QC PDF Scheda dati	AT17F080A-30QC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AT17F080A-30QC
Stock AT17F080A-30QC	Acquista AT17F080A-30QC	Acquista Micrel / Microchip Technology AT17F080A-30QC
Micrel / Microchip Technology AT17F080A-30QC	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT17F080A-30QC	Microchip Technology AT17F080A-30QC	Roving Networks / Microchip Technology AT17F080A-30QC

### prodotti correlati

 <p><b>AT17F080A-30JU</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 8M 20PLCC disponibile: 157 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17F080A-30QI</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 8M 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17F16-30CU</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 16M 8LAP disponibile: 125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17F16-30JI</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17F080-30TQC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 8M 44TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17F080A-30JI</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 8M 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17F080-30TQI</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 8M 44TQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17F16-30BJI</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 16M 44PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17F080A-30CU</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 8M 8LAP disponibile: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17F080A-30JC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 8M 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AT17F16-30BJC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 16M 44PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AT17F16-30JC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FLASH CONFIG 16M 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>