



Micrel / Microchip Technology

## MIC810TBC3-TR

Numero di parte:

MIC810TBC3-TR

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC RESET GEN 3.08V VTH SC70

Schede tecniche:

 MIC810TBC3-TR.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 MIC810TBC3-TR

NUMERO DI PARTE	MIC810TBC3-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC RESET GEN 3.08V VTH SC70
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 MIC810TBC3-TR.pdf
TENSIONE - SOGLIA	3.08V
DIGITARE	Simple Reset/Power-On Reset
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SC-70-3
SERIE	-
TIMEOUT RESET	140 ms Minimum
RESET	Active High
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	SC-70, SOT-323
PRODUZIONE	Push-Pull, Totem Pole
ALTRI NOMI	MIC810TBC3 TR MIC810TBC3 TR-ND MIC810TBC3TR MIC810TBC3TR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI TENSIONI MONITORATE	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-3
NUMERO DI PARTE BASE	MIC810

### Tag correlati

Micrel / Microchip Technology MIC810TBC3-TR	Distributore MIC810TBC3-TR	MIC810TBC3-TR Fornitore
MIC810TBC3-TR Prezzo	Immagini MIC810TBC3-TR	Immagine MIC810TBC3-TR
MIC810TBC3-TR PDF Scheda dati	MIC810TBC3-TR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MIC810TBC3-TR
Stock MIC810TBC3-TR	Acquista MIC810TBC3-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology MIC810TBC3-TR
Micrel / Microchip Technology MIC810TBC3-TR	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC810TBC3-TR	Microchip Technology MIC810TBC3-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC810TBC3-TR

### prodotti correlati

 <p><b>MIC810TYC3-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC8114TUY-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC810RYC3-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC VOLTAGE SUPERVISOR 2.63V SC70 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC810RYC3</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 2.63V VTH SC70 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC8114TU TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC810SUY-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 2.93V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC810SBC3-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 2.93V VTH SC70 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC810TUY-TR</b> Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC810TU-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC810SU-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 2.93V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC810TUY-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC810SYC3-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 2.93V VTH SC70 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>