



Maxim Integrated



MAX809TEUR+TCEH

Numero di parte:

MAX809TEUR+TCEH

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC MPU/RESET CIRC

Schede tecniche:

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 MAX809TEUR+TCEH

NUMERO DI PARTE	MAX809TEUR+TCEH
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC MPU/RESET CIRC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE - SOGLIA	3.08V
DIGITARE	Simple Reset/Power-On Reset
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-3
SERIE	-
TIMEOUT RESET	140 ms Minimum
RESET	Active Low
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
PRODUZIONE	Push-Pull, Totem Pole
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMERO DI TENSIONI MONITORATE	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	Vendor Undefined
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3

Tag correlati

Maxim Integrated MAX809TEUR+TCEH	Distributore MAX809TEUR+TCEH	MAX809TEUR+TCEH Fornitore
MAX809TEUR+TCEH Prezzo	Immagini MAX809TEUR+TCEH	Immagine MAX809TEUR+TCEH
MAX809TEUR+TCEH PDF Scheda dati	MAX809TEUR+TCEH Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX809TEUR+TCEH
Stock MAX809TEUR+TCEH	Acquista MAX809TEUR+TCEH	Acquista Maxim Integrated MAX809TEUR+TCEH
Maxim Integrated MAX809TEUR+TCEH	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX809TEUR+TCEH		

prodotti correlati

 <p>MAX809TTRG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MPU SUPERVISORY 3.08V SOT23 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX809STRG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MPU SUPERVISORY 2.93V SOT23 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX809SQ438T1G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MPU RESET MON 4.38V SOT-323 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX809TEUR+T10 Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RESET CIRC MPU SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX809STR Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MPU SUPERVISORY 2.93V SOT23 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX809ZEXR+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RESET CIRC MPU SC70-3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX809TTR Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MPU SUPERVISORY 3.08V SOT23 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX809SQ463T1G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MPU RESET MON 4.63V SOT-323 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX80K000B Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 80K OHM 0.1% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX80K000D Produttori: Vishay Precision Group Descrizione: RES 80K OHM 0.5% 0.3W RADIAL disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX809TEUR+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC MPU/RESET CIRC SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX809TEXR+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RESET CIRC MPU SC70-3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>