



Micrel / Microchip Technology

MIC8114TUY-TR

Numero di parte:

MIC8114TUY-TR

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143

Schede tecniche:

 MIC8114TUY-TR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MIC8114TUY-TR

NUMERO DI PARTE	MIC8114TUY-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MIC8114TUY-TR.pdf
TENSIONE - SOGLIA	3.08V
DIGITARE	Simple Reset/Power-On Reset
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-143
SERIE	-
TIMEOUT RESET	790 ms Minimum
RESET	Active Low
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-253-4, TO-253AA
PRODUZIONE	Push-Pull, Totem Pole
ALTRI NOMI	576-1322-1
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI TENSIONI MONITORATE	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-143
NUMERO DI PARTE BASE	MIC8114

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Distributore MIC8114TUY-TR	MIC8114TUY-TR Fornitore
MIC8114TUY-TR Prezzo	Immagini MIC8114TUY-TR	Immagine MIC8114TUY-TR
MIC8114TUY-TR PDF Scheda dati	MIC8114TUY-TR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MIC8114TUY-TR
Stock MIC8114TUY-TR	Acquista MIC8114TUY-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR
Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Microchip Technology MIC8114TUY-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC8114TUY-TR

prodotti correlati

 <p>MIC810TU-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC8115TU TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TUY-TR Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JU TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8114TU TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TBC3-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8115TUY-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811LU TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC SUPERVISOR RESET 4.63V SOT143 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TYC3-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JUY-TR Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC811JUY-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TUY-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>