



ZRT040GC1TC


Numero di parte:
 Costruttore / Marca:
 Descrizione del prodotto
 Schede tecniche:
 Stato di RoHS
 Nave da
 Modo di spedizione

ZRT040GC1TC
 Diodes Incorporated
 IC VREF SHUNT 4.01V SOT223
 ZRT040GC1TC.pdf
 Senza piombo / RoHS conforme
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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













Specifiche di ZRT040GC1TC

NUMERO DI PARTE	ZRT040GC1TC
FABBRICANTE	Diodes Incorporated
DESCRIZIONE	IC VREF SHUNT 4.01V SOT223
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 ZRT040GC1TC.pdf
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	4.01V
TENSIONE - INGRESSO	-
TOLLERANZA	±1%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA	50ppm/°C
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-223
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	Shunt
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-261-4, TO-261AA
TIPO DI USCITA	Fixed
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ	-
RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ	50µVp-p
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Shunt Voltage Reference IC ±1% 75mA SOT-223
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
CORRENTE - USCITA	75mA
CORRENTE - CATODO	150µA
NUMERO DI PARTE BASE	ZRT040

Tag correlati

Diodes Incorporated ZRT040GC1TC	Distributore ZRT040GC1TC	ZRT040GC1TC Fornitore
ZRT040GC1TC Prezzo	Immagini ZRT040GC1TC	Immagine ZRT040GC1TC
ZRT040GC1TC PDF Scheda dati	ZRT040GC1TC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ZRT040GC1TC
Stock ZRT040GC1TC	Acquista ZRT040GC1TC	Acquista Diodes Incorporated ZRT040GC1TC
Diodes Incorporated ZRT040GC1TC	Diodes Incorporated Fornitore	Distributore Diodes Incorporated
Diodes Incorporated ZRT040GC1TC	Diodes Inc ZRT040GC1TC	Pericom Semiconductor ZRT040GC1TC
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) ZRT040GC1TC		

prodotti correlati

 <p>ZRT040GC2TA Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.01V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZRT050GC1TC Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.9V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZRT050GC1TA Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.9V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZRT040GC2TC Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.01V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZRT040GC1TA Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.01V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZRT050GA1TC Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.9V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZRT025GC2TC Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZRT050GA1TA Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.9V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZRT025N8A1TA Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZRT040GA1TA Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.01V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ZRT025GC2TA Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ZRT040GA1TC Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC VREF SHUNT 4.01V SOT223 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>