

N/A

TLV431BIDCKTE4

Numero di parte:

TLV431BIDCKTE4

Costruttore / Marca:

N/A

Descrizione del prodotto

IC VREF SHUNT ADJ SC70

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

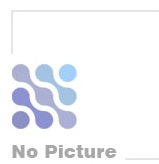
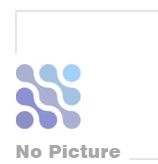
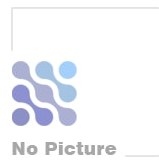
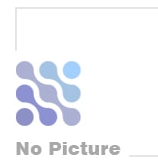
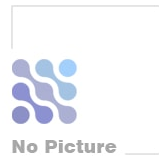
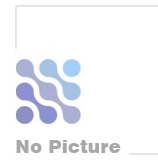
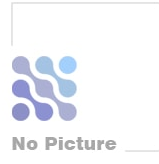
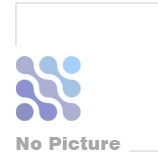
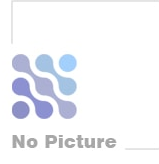
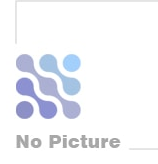
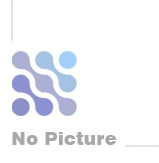
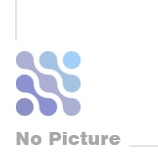
Specifiche di TLV431BIDCKTE4

NUMERO DI PARTE	TLV431BIDCKTE4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC VREF SHUNT ADJ SC70
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	1.24V
TENSIONE - USCITA (MAX)	6V
TENSIONE - INGRESSO	-
TOLLERANZA	±0.5%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SC-70-6
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	Shunt
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
TIPO DI USCITA	Adjustable
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ	-
RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ	-
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Shunt Voltage Reference IC 6V ±0.5% 15mA SC-70-6
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
CORRENTE - USCITA	15mA
CORRENTE - CATODO	100µA
NUMERO DI PARTE BASE	TLV431B

Tag correlati

TLV431BIDCKTE4	Distributore TLV431BIDCKTE4	TLV431BIDCKTE4 Fornitore
TLV431BIDCKTE4 Prezzo	Immagini TLV431BIDCKTE4	Immagine TLV431BIDCKTE4
TLV431BIDCKTE4 PDF Scheda dati	TLV431BIDCKTE4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TLV431BIDCKTE4
Stock TLV431BIDCKTE4	Acquista TLV431BIDCKTE4	Acquista TLV431BIDCKTE4
TLV431BIDCKTE4	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>TLV431BIDBZT Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 disponibile: 62128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV431BILP Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 disponibile: 148057 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV431BIDCKT Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70 disponibile: 116616 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV431BIDCKRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70 disponibile: 195357 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV431BIDCKR Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70 disponibile: 203847 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV431BIDBZTG4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 disponibile: 91762 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV431BIPKG3 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3 disponibile: 211329 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV431BIDCKTG4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70 disponibile: 83189 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV431BIDCKRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SC70 disponibile: 195740 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV431BILPRE3 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 disponibile: 169561 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV431BIPK Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3 disponibile: 223012 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV431BILPR Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 disponibile: 214966 pcs</p> <p>RFQ</p>