


N/A

LM4040A50IDCKRG4

Numero di parte:	LM4040A50IDCKRG4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC VREF SHUNT 5V SC70
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.

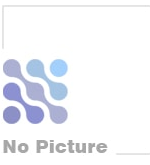
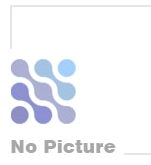
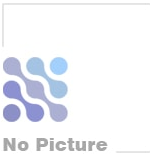
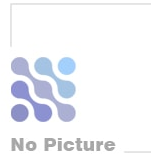
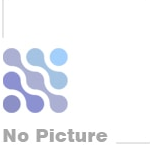



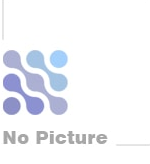
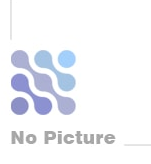
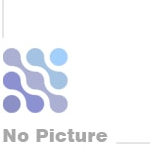
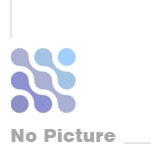
Specifiche di LM4040A50IDCKRG4

NUMERO DI PARTE	LM4040A50IDCKRG4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC VREF SHUNT 5V SC70
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	5V
TENSIONE - INGRESSO	-
TOLLERANZA	±0.1%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA	100ppm/°C
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SC-70-5
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	Shunt
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
TIPO DI USCITA	Fixed
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ	80µVrms
RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ	-
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	28 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Shunt Voltage Reference IC ±0.1% 15mA SC-70-5
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
CORRENTE - USCITA	15mA
CORRENTE - CATODO	95µA
NUMERO DI PARTE BASE	LM4040A50

Tag correlati

LM4040A50IDCKRG4	Distributore LM4040A50IDCKRG4	LM4040A50IDCKRG4 Fornitore
LM4040A50IDCKRG4 Prezzo	Immagini LM4040A50IDCKRG4	Immagine LM4040A50IDCKRG4
LM4040A50IDCKRG4 PDF Scheda dati	LM4040A50IDCKRG4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LM4040A50IDCKRG4
Stock LM4040A50IDCKRG4	Acquista LM4040A50IDCKRG4	Acquista LM4040A50IDCKRG4
LM4040A50IDCKRG4	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>LM4040A82IDBZR Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 8.192V SOT23 disponibile: 62568 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4040A82IDBZTG4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 8.192V SOT23 disponibile: 41546 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4040A82IDCKR Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 8.192V SC70 disponibile: 57889 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4040A50IDBZR Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 disponibile: 57162 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4040A41IDBZTG4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 4.096V SOT23 disponibile: 48813 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4040AEM3-2.5+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 disponibile: 41547 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4040AEM3-2.1+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC VREF SHUNT 2.048V SOT23 disponibile: 105577 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4040A82IDBZT Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 8.192V SOT23 disponibile: 66570 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4040A50IDCKR Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 5V SC70 disponibile: 81528 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4040A50IDBZT Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 disponibile: 62597 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM4040A41IDCKR Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 4.096V SC70 disponibile: 70956 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM4040A50IDBZTG4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 disponibile: 47118 pcs</p> <p>RFQ</p>