


N/A

LM385M3X-1.2

Numero di parte:	LM385M3X-1.2
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC VREF SHUNT 1.235V SOT23-3
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non 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.

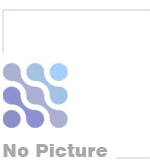
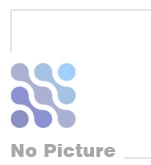
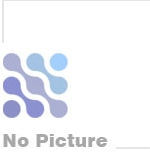
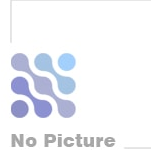
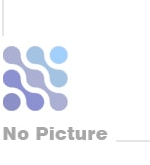
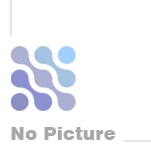
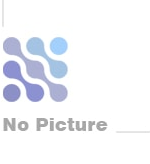
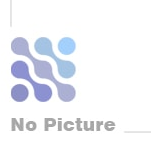
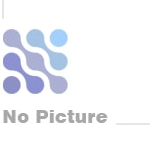
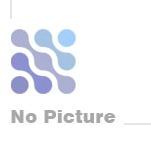

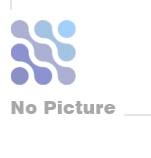
Specifiche di LM385M3X-1.2

NUMERO DI PARTE	LM385M3X-1.2
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC VREF SHUNT 1.235V SOT23-3
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	1.235V
TENSIONE - INGRESSO	-
TOLLERANZA	-2.43%, +2.02%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA	150ppm/°C
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SOT-23-3
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	Shunt
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TIPO DI USCITA	Fixed
ALTRI NOMI	296-36283-2 LM385M3X-1.2TR LM385M3X-1.2TR-ND LM385M3X12
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ	60µVrms
RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ	-
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Shunt Voltage Reference IC -2.43%, +2.02% 20mA SOT-23-3
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
CORRENTE - USCITA	20mA
CORRENTE - CATODO	10µA
NUMERO DI PARTE BASE	LM385

Tag correlati

LM385M3X-1.2	Distributore LM385M3X-1.2	LM385M3X-1.2 Fornitore
LM385M3X-1.2 Prezzo	Immagini LM385M3X-1.2	Immagine LM385M3X-1.2
LM385M3X-1.2 PDF Scheda dati	LM385M3X-1.2 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LM385M3X-1.2
Stock LM385M3X-1.2	Acquista LM385M3X-1.2	Acquista LM385M3X-1.2
LM385M3X-1.2	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>LM385MX Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC disponibile: 170695 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385M3X-2.5/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 disponibile: 103655 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385M3X-1.2/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V SOT23-3 disponibile: 116531 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385MX-1.2/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC disponibile: 169636 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385MX-1.2 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC disponibile: 199152 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385M3X-2.5 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 disponibile: 5171 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385M/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC disponibile: 136297 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385M-2.5/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC disponibile: 130911 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385M3-1.2 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V SOT23-3 disponibile: 77837 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385M3-1.2/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V SOT23-3 disponibile: 117648 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385M3-2.5 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 disponibile: 86162 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385M3-2.5/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 disponibile: 80618 pcs</p> <p>RFQ</p>