






LM385Z-1.2

Numero di parte:	LM385Z-1.2
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3
Schede tecniche:	 LM385Z-1.2.pdf
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.








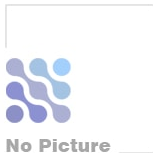




Specifiche di LM385Z-1.2

NUMERO DI PARTE	LM385Z-1.2
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 LM385Z-1.2.pdf
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	1.235V
TENSIONE - INGRESSO	-
TOLLERANZA	-2.4%, +2.01%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA	80ppm/°C Typical
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	TO-92-3
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	Shunt
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
TIPO DI USCITA	Fixed
ALTRI NOMI	LM385Z-1.20S
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C (TA)
RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ	60µVrms
RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ	-
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Shunt Voltage Reference IC -2.4%, +2.01% 20mA TO-92-3
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
CORRENTE - USCITA	20mA
CORRENTE - CATODO	20µA
NUMERO DI PARTE BASE	LM385

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2	Distributore LM385Z-1.2	LM385Z-1.2 Fornitore
LM385Z-1.2 Prezzo	Immagini LM385Z-1.2	Immagine LM385Z-1.2
LM385Z-1.2 PDF Scheda dati	LM385Z-1.2 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LM385Z-1.2
Stock LM385Z-1.2	Acquista LM385Z-1.2	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2	ON Semiconductor LM385Z-1.2	Aptina / ON Semiconductor LM385Z-1.2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2

prodotti correlati

 <p>LM385PWRE4-1-2 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP disponibile: 285035 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385Z-1.2/LFT4 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 disponibile: 202273 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385PWE4-2-5 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP disponibile: 4221 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385Z-1.2/LFT3 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 disponibile: 220206 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385PWR-1-2 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP disponibile: 302372 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385PWR-2-5 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP disponibile: 260701 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385Z-1.2RAG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 disponibile: 202802 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385Z-1.2/NOPB Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 disponibile: 218961 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385Z-1.2RA Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 disponibile: 5431 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385Z-1.2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 disponibile: 231638 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM385PWG4-2-5 Produttori: N/A Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP disponibile: 5607 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM385S8-1.2#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8-SOIC disponibile: 56775 pcs</p> <p>RFQ</p>