



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD780BRZ

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

AD780BRZ

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC

 AD780BRZ.pdf

 Lead free / RoHS betez

6799 pcs stock


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AD780BRZren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	AD780BRZ
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	6799 pcs
DATUEN FITXA	 AD780BRZ.pdf
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	±2.5V, ±3V
TENTSIOA - INPUT	4 V ~ 36 V
TOLERANTZIA	±0.04%, ±0.03%
TENPERATURA KOEFIZIENTEA	3ppm/°C
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-SOIC
SERIES	-
ERREFERENTZIA MOTA	Series, Shunt
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Programmable
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
ZARATA - 10HZ-10KHZ	-
ZARATA - 0.1HZ-10HZ	4µVp-p
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Series, Shunt Voltage Reference IC ±0.04%, ±0.03% 10mA 8-SOIC
EGUNGO HORNIDURA	1mA
UNEKO - IRTEERA	10mA
UNEKO - KATODOA	1mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	AD780

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) AD780BRZ	AD780BRZ banatzailea	AD780BRZ hornitzailea
AD780BRZ Prezioa	AD780BRZ irudiak	AD780BRZ Irudia
AD780BRZ PDF fitxa	AD780BRZ Deskargatu fitxa	AD780BRZ Datasheet
AD780BRZ Stock	Erosi AD780BRZ	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) AD780BRZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD780BRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) AD780BRZ	AD AD780BRZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD780BRZ
Analog Devices Inc. AD780BRZ	Analog Devices, Inc. AD780BRZ	

Produktu erlazioatuak

 <p>AD780BR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 2993 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD780CRZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 7202 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD780BNZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP Stockean: 5557 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD780CRZ-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 13843 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD780BR-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 5819 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD780ARZ-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 9239 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7810YNZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 10BIT SRL HS LP 8DIP Stockean: 8555 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD780BN fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP Stockean: 6284 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD780BRZ-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 10683 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD780CR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 5110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD780BR-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 4570 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD780BRZ-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC Stockean: 7856 pcs</p> <p>RFQ</p>