




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD539JNZ

Part Number:	AD539JNZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP
Arkusze danych:	AD539JNZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



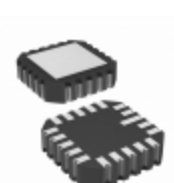







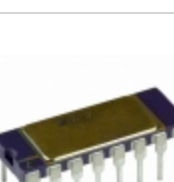

Specyfikacje AD539JNZ

PART NUMBER	AD539JNZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	AD539JNZ.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-PDIP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-DIP (0.300", 7.62mm)
LICZBA BITÓW / STAGES	2-Quadrant
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Analog Multiplier/Divider
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Analog Multiplier/Divider 2-Quadrant 16-PDIP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD539

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ	Dystrybutor AD539JNZ	Dostawca AD539JNZ
Cena AD539JNZ	Zdjęcia AD539JNZ	Obraz AD539JNZ
Arkusze danych AD539JNZ PDF	AD539JNZ Pobierz arkusze danych	Arkusze danych AD539JNZ
Zdjęcie AD539JNZ	Kup AD539JNZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ	AD AD539JNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD539JNZ
Analog Devices Inc. AD539JNZ	Analog Devices, Inc. AD539JNZ	

Produkty powiązane

 <p>AD5398BCBZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD539SD/883B Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULT/DIV WIDEBAND 2CH 16CDIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD539SE/883B Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULT/DIV WIDEBAND 2CH 20CLCC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD539JDZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-CDIP Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5405YCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40-LFCSP Na stanie: 58 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD539KNZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5398ABCZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5405YCPZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5398BCPZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 8LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5398BCPZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 8LFCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD539KDZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-CDIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5398BCBZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>