



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD539KNZ

Numero di parte:

AD539KNZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP

Schede tecniche:

[PDF AD539KNZ.pdf](#)

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.


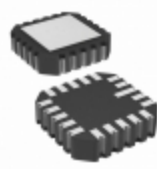





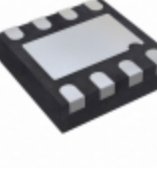
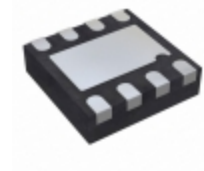



### Specifiche di AD539KNZ

NUMERO DI PARTE	AD539KNZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF AD539KNZ.pdf</a>
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-PDIP
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-DIP (0.300", 7.62mm)
NUMERO DI BIT / STADI	2-Quadrant
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Analog Multiplier/Divider
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Analog Multiplier/Divider 2-Quadrant 16-PDIP
NUMERO DI PARTE BASE	AD539

### Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD539KNZ	Distributore AD539KNZ	AD539KNZ Fornitore
AD539KNZ Prezzo	Immagini AD539KNZ	Immagine AD539KNZ
AD539KNZ PDF Scheda dati	AD539KNZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD539KNZ
Stock AD539KNZ	Acquista AD539KNZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD539KNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD539KNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD539KNZ	AD AD539KNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD539KNZ
Analog Devices Inc. AD539KNZ	Analog Devices, Inc. AD539KNZ	

### prodotti correlati

 <p><b>AD5405YCPZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40-LFCSP disponibile: 58 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD539SE/883B</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULT/DIV WIDEBAND 2CH 20CLCC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD539JDZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-CDIP disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5410ACPZ-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 12BIT SRL 40LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD539JNZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-DIP disponibile: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5398BCBZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 9WLCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5405YCPZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5398BCPZ-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 8LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5398BCPZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC 10BIT CURRENT-SINK 8LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD539KDZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULT/DIV DUAL CH LIN 16-CDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD539SD/883B</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULT/DIV WIDEBAND 2CH 16CDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5405YCPZ-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DAC DUAL 12BIT MULT 40LFCSP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>