



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD637ARZ

Numero di parte:

AD637ARZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC

Schede tecniche:

 AD637ARZ.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 AD637ARZ

NUMERO DI PARTE	AD637ARZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 AD637ARZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	±3 V ~ 18 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	17 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RMS to DC Converter 16-SOIC
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	2.2mA
NUMERO DI PARTE BASE	AD637

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637ARZ	Distributore AD637ARZ	AD637ARZ Fornitore
AD637ARZ Prezzo	Immagini AD637ARZ	Immagine AD637ARZ
AD637ARZ PDF Scheda dati	AD637ARZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD637ARZ
Stock AD637ARZ	Acquista AD637ARZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD637ARZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637ARZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637ARZ	AD AD637ARZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637ARZ
Analog Devices Inc. AD637ARZ	Analog Devices, Inc. AD637ARZ	

prodotti correlati

 <p>AD637-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD637 disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD636JHZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10 disponibile: 375 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637AR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637BR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD636KDZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC TRUE RMS/DC CONV MONO 14-CDIP disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637BRZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC disponibile: 620 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637AQ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP disponibile: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637JD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP disponibile: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD636KHZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONV TRUE RMS/DC TO-100-10 disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637BQ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD637JQ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP disponibile: 804 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD637JDZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP disponibile: 57 pcs</p> <p>RFQ</p>