



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD8349AREZ**

Numero di parte:

AD8349AREZ

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP

Schede tecniche:

[PDF AD8349AREZ.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 AD8349AREZ

NUMERO DI PARTE	AD8349AREZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF AD8349AREZ.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.5 V
FREQUENZA DI TEST	2.14GHz
SERIE	-
FREQUENZA RF	700MHz ~ 2.7GHz
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
P1DB	5.6dBm
POTENZA DI USCITA	5.1dBm
RUMORE DI FONDO	-156dBm/Hz
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FREQUENZA	700MHz ~ 2.7GHz
FUNZIONE	Modulator
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Modulator IC 700MHz ~ 2.7GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	150mA
NUMERO DI PARTE BASE	AD8349

### Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ	Distributore AD8349AREZ	AD8349AREZ Fornitore
AD8349AREZ Prezzo	Immagini AD8349AREZ	Immagine AD8349AREZ
AD8349AREZ PDF Scheda dati	AD8349AREZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD8349AREZ
Stock AD8349AREZ	Acquista AD8349AREZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ	AD AD8349AREZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ
Analog Devices Inc. AD8349AREZ	Analog Devices, Inc. AD8349AREZ	

### prodotti correlati

 <p><b>AD8348ARU</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8348ARUZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP disponibile: 30 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8349AREZ-RL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD834ARZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC disponibile: 491 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD834AQ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-CDIP disponibile: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8349ARE-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8348ARUZ-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD834AR-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8348ARU-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8349-EVALZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC QUADRATUR MOD 700MHZ EVAL BRD disponibile: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD834ARZ-R7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER WIDEBAND 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD834AR-REEL7</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>