



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8363ACPZ-R7

Numero di parte:

AD8363ACPZ-R7

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC RF DETECT 50HZ-6GHZ 16LFCSP

Schede tecniche:

[PDF AD8363ACPZ-R7.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 AD8363ACPZ-R7

NUMERO DI PARTE	AD8363ACPZ-R7
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC RF DETECT 50HZ-6GHZ 16LFCSP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF AD8363ACPZ-R7.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-LFCSP-WQ (4x4)
SERIE	-
TIPO RF	Cellular, GSM, CDMA, W-CDMA
IMBALLAGGIO	Original-Reel®
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-VQFN Exposed Pad, CSP
ALTRI NOMI	AD8363ACPZ-R7DKR
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	25 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT RANGE	-50dBm ~ 0dBm
FREQUENZA	50Hz ~ 6GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Detector IC Cellular, GSM, CDMA, W-CDMA 50Hz ~ 6GHz -50dBm ~ 0dBm ±0.5dB 16-VQFN Exposed Pad, CSP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	60mA
NUMERO DI PARTE BASE	AD8363
PRECISIONE	±0.5dB

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8363ACPZ-R7	Distributore AD8363ACPZ-R7	AD8363ACPZ-R7 Fornitore
AD8363ACPZ-R7 Prezzo	Immagini AD8363ACPZ-R7	Immagine AD8363ACPZ-R7
AD8363ACPZ-R7 PDF Scheda dati	AD8363ACPZ-R7 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD8363ACPZ-R7
Stock AD8363ACPZ-R7	Acquista AD8363ACPZ-R7	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD8363ACPZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8363ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8363ACPZ-R7	AD AD8363ACPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8363ACPZ-R7
Analog Devices Inc. AD8363ACPZ-R7	Analog Devices, Inc. AD8363ACPZ-R7	

prodotti correlati

 <p>AD8362ARUZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 50HZ-3.8GHZ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8364ACPZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 2.7GHZ 32LFCSP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8362ARUZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 50HZ-3.8GHZ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8363-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL SYSTEM FOR AD8363 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8364-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL BOARD FOR AD8364 disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8362-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR AD8362 disponibile: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8367-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD8367 disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8367ARU Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP VGA 500MHZ 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8366ACPZ-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP VGA 600MHZ 32LFCSP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8362ARU Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 50HZ-3.8GHZ 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8366-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: EVAL BOARD FOR AD8366 disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8361ARTZ-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ SOT23 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>