



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8311ACBZ-P7

Numero di parte:

AD8311ACBZ-P7

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 6WLCSP

Schede tecniche:

[PDF AD8311ACBZ-P7.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 AD8311ACBZ-P7

NUMERO DI PARTE	AD8311ACBZ-P7
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 6WLCSP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF AD8311ACBZ-P7.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-WLCSP (1.45x0.95)
SERIE	-
TIPO RF	GSM
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-WFBGA, WLCSP
ALTRI NOMI	AD8311ACBZ-P7CT
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	2.5GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Power Controller IC GSM 2.5GHz 6-WLCSP (1.45x0.95)
NUMERO DI PARTE BASE	AD8311

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7	Distributore AD8311ACBZ-P7	AD8311ACBZ-P7 Fornitore
AD8311ACBZ-P7 Prezzo	Immagini AD8311ACBZ-P7	Immagine AD8311ACBZ-P7
AD8311ACBZ-P7 PDF Scheda dati	AD8311ACBZ-P7 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD8311ACBZ-P7
Stock AD8311ACBZ-P7	Acquista AD8311ACBZ-P7	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7	AD AD8311ACBZ-P7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8311ACBZ-P7
Analog Devices Inc. AD8311ACBZ-P7	Analog Devices, Inc. AD8311ACBZ-P7	

prodotti correlati

 <p>AD8310-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR AD8310 disponibile: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8310ARMZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP LOGARITHMIC 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8312-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR AD8312 disponibile: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8313-EVALZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVAL FOR AD8313 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8313ARM-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD830JRZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8310ARM Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8310ARMZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8310ARM-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC LOGARITHMIC AMP 8-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8313ARM-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8312ACBZ-P7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 50MHZ-3.5GHZ 6CSP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8313ARM Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

