





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADP162ACBZ-4.2-R7

Numero di parte:	ADP162ACBZ-4.2-R7
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC REG LINEAR 4.2V 150MA 4WLCSP
Schede tecniche:	 ADP162ACBZ-4.2-R7.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	212847 pcs stock
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 ADP162ACBZ-4.2-R7

NUMERO DI PARTE	ADP162ACBZ-4.2-R7
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC REG LINEAR 4.2V 150MA 4WLCSP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	212847 pcs
SCHEDA DATI	 ADP162ACBZ-4.2-R7.pdf
INTERRUZIONE DI TENSIONE (MAX)	-
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	4.2V
TENSIONE - USCITA (MAX)	-
TENSIONE - INGRESSO (MAX)	5.5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	4-WLCSP (0.97x0.97)
SERIE	-
FUNZIONI DI PROTEZIONE	Over Current, Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-UFPGA, WLCSP
PSRR	-
TIPO DI USCITA	Fixed
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
ALTRI NOMI	ADP162ACBZ-4.2-R7-ND ADP162ACBZ-4.2-R7TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DEI REGOLATORI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 4.2V 150mA 4-WLCSP (0.97x0.97)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	65µA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	1.25µA
CORRENTE - USCITA	150mA
FUNZIONI DI CONTROLLO	Enable
NUMERO DI PARTE BASE	ADP162

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162ACBZ-4.2-R7	Distributore ADP162ACBZ-4.2-R7	Fornitore ADP162ACBZ-4.2-R7
Prezzo ADP162ACBZ-4.2-R7	Immagini ADP162ACBZ-4.2-R7	Immagine ADP162ACBZ-4.2-R7
Scheda tecnica ADP162ACBZ-4.2-R7 PDF	ADP162ACBZ-4.2-R7 Scarica la scheda tecnica	Datasheet ADP162ACBZ-4.2-R7
Azione ADP162ACBZ-4.2-R7	Acquista ADP162ACBZ-4.2-R7	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162ACBZ-4.2-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162ACBZ-4.2-R7	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162ACBZ-4.2-R7	AD ADP162ACBZ-4.2-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP162ACBZ-4.2-R7
Analog Devices Inc. ADP162ACBZ-4.2-R7	Analog Devices, Inc. ADP162ACBZ-4.2-R7	

prodotti correlati

 <p>ADP162ACBZ-2.8-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 150MA 4WLCSP disponibile: 217074 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP162ACBZ-1.8-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 4WLCSP disponibile: 76132 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP162ACBZ-2.1-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 2.1V 150MA 4WLCSP disponibile: 64169 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP162AUJZ-2.5-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 2.5V 150MA TSOT5 disponibile: 172712 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP162ACBZ-2.3-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 2.3V 150MA 4WLCSP disponibile: 227824 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP162ACBZ-3.2-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 3.2V 150MA 4WLCSP disponibile: 87381 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP162AUJZ-1.8-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 1.8V 150MA TSOT5 disponibile: 92124 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP162ACBZ-3.0-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 3V 150MA 4WLCSP disponibile: 188038 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP162AUJZ-2.3-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 2.3V 150MA TSOT5 disponibile: 202687 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP162AUJZ-2.7-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 2.7V 150MA TSOT5 disponibile: 70251 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP162AUJZ-2.8-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 2.8V 150MA TSOT5 disponibile: 80210 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP162AUJZ-1.5-R7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG LINEAR 1.5V 150MA TSOT5 disponibile: 202859 pcs</p> <p>RFQ</p>