




## ADP2108ACBZ-1.2-R7

fabricante Numero di parte:	ADP2108ACBZ-1.2-R7
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC 5WLCSP
Schede tecniche:	ADP2108ACBZ-1.2-R7.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

ADP2108ACBZ-1.2-R7 100% nuovi pezzi originali 700 in magazzino, trova il prezzo ADP2108ACBZ-1.2-R7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADP2108ACBZ-1.2-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADP2108ACBZ-1.2-R7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Le specifiche di ADP2108ACBZ-1.2-R7

Numero di parte	ADP2108ACBZ-1.2-R7	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ADP2108	Contenitore / involucro	5-WFBGA, WLCSP
imballaggio	Original-Reel®	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	5-WLCSP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)
Descrizione dettagliata	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.2V 1 Output 600mA 5-WFBGA, WLCSP	Tensione - Ingresso (max)	5.5V
Tipo di uscita	Fixed	Funzione	Step-Down
Corrente - Uscita	600mA	Frequenza - commutazione	3MHz
Numero di uscite	1	Configurazione di uscita	Positive
Topologia	Buck	Tensione - Uscita (min / fissa)	1.2V
Tensione - uscita (max)	-	raddrizzatore sincrono	Yes
Tensione - Ingresso (min)	2.3V	Altri nomi	ADP2108ACBZ-1.2-R7DKR
Quantità di magazzino	700 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz</a>
Descrizione	IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC 5WLCSP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

## Parole chiave realizzate con ADP2108ACBZ-1.2-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.2-R7	Parte ADP2108ACBZ-1.2-R7	Prezzo ADP2108ACBZ-1.2-R7	Distributore ADP2108ACBZ-1.2-R7
ADP2108ACBZ-1.2-R7 tecnico	Azione ADP2108ACBZ-1.2-R7	Inventario ADP2108ACBZ-1.2-R7	Fornitore ADP2108ACBZ-1.2-R7
Ordine online ADP2108ACBZ-1.2-R7	Richiesta ADP2108ACBZ-1.2-R7	Immagine ADP2108ACBZ-1.2-R7	Immagine ADP2108ACBZ-1.2-R7
ADP2108ACBZ-1.2-R7 pdf	Datasheet ADP2108ACBZ-1.2-R7	Scheda tecnica ADP2108ACBZ-1.2-R7	Scheda tecnica ADP2108ACBZ-1.2-R7 pdf
Scarica la scheda tecnica ADP2108ACBZ-1.2-R7	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.2-R7	AD ADP2108ACBZ-1.2-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.2-R7	Analog Devices Inc. ADP2108ACBZ-1.2-R7	Analog Devices, Inc. ADP2108ACBZ-1.2-R7	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ADP2108AUJZ-1.5-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 1.5V 0.6A SYNC TSOT23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-1.1-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 1.1V 0.6A SYNC TSOT23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP198ACBZ-R7</b> Descrizione: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 4WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 135200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2108ACBZ-1.8-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 1.8V 0.6A SYNC 5WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2107ACPZ</b> Descrizione: ADP2107ACPZ ADI LFCSP16 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108ACBZ-1.0-R7</b> Descrizione: IC REG BUCK 1V 0.6A SYNC 5WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2105ACPZ</b> Descrizione: ADP2105ACPZ AD CSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108ACBZ-2.5-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 2.5V 0.6A SYNC 5WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP198ACBZ</b> Descrizione: ADP198ACBZ AD QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2105ACPZ-R7</b> Descrizione: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP198ACBZ-11-R7</b> Descrizione: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 4WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-1.2-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC TSOT23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP197ACBZ-R7</b> Descrizione: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 6WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-1.5</b> Descrizione: ADP2108AUJZ-1.5 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-1.0-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 1V 0.6A SYNC TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2105ACPZ-1.8-R7</b> Descrizione: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-1.2</b> Descrizione: ADP2108AUJZ-1.2 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP197ACBZ-01-R7</b> Descrizione: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 6WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2108AUJZ-1.3-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 1.3V 0.6A SYNC TSOT23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108ACBZ-3.3-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 3.3V 0.6A SYNC 5WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2105ACPZ-1.2-R7</b> Descrizione: IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2105ACPZ-1.8</b> Descrizione: ADP2105ACPZ-1.8 ADI 16LFCSP Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108ACBZ-3.0-R7</b> Descrizione: IC REG BUCK 3V 0.6A SYNC 5WLCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-1.0</b> Descrizione: ADP2108AUJZ-1.0 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2107ACPZ-3.3-R7</b> Descrizione: IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 16LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP197ACBZ-R7 WLCSP6</b> Descrizione: ADP197ACBZ-R7 WLCSP6 ADI WLCSP6 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-1.8-R7</b> Descrizione: IC REG BCK 1.8V 0.6A SYNC TSOT23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADP2108AUJZ-1.8</b> Descrizione: ADP2108AUJZ-1.8 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2108AUJZ-2.5</b> Descrizione: ADP2108AUJZ-2.5 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADP2107ADJ</b> Descrizione: ADP2107ADJ AD QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong