




AD8628ARTZ-REEL7

fabricante Numero di parte:	AD8628ARTZ-REEL7
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC OPAMP ZRO-DRIFT 2.5MHZ SOT23-5
Schede tecniche:	AD8628ARTZ-REEL7.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

AD8628ARTZ-REEL7 100% nuovi pezzi originali 9000 in magazzino, trova il prezzo AD8628ARTZ-REEL7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD8628ARTZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD8628ARTZ-REEL7: Info@IC-Components.com



























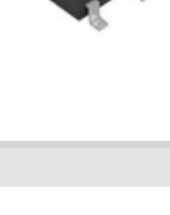



Le specifiche di AD8628ARTZ-REEL7

Numero di parte	AD8628ARTZ-REEL7	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD8628	Contenitore / involucro	SC-74A, SOT-753
imballaggio	Cut Tape (CT)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-5	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 125 °C
Descrizione dettagliata	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Corrente - Alimentazione	850µA
Tipo di uscita	Rail-to-Rail	Numero di circuiti	1
Tipo Amplificatore	Zero-Drift	Corrente - Uscita / Canale	30mA
Slew rate	1 V/µs	-3 dB Larghezza di banda	2.5MHz
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.7 V ~ 5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V	Guadagno Prodotto larghezza di banda	2.5MHz
Corrente - Polarizzazione ingresso	30pA	Tensione - Offset ingresso	1µV
Altri nomi	AD8628ARTZ-REEL7CT	Quantità di magazzino	9000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP ZRO-DRIFT 2.5MHZ SOT23-5
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con AD8628ARTZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8628ARTZ-REEL7	Parte AD8628ARTZ-REEL7	Prezzo AD8628ARTZ-REEL7	Distributore AD8628ARTZ-REEL7
AD8628ARTZ-REEL7 tecnico	Azione AD8628ARTZ-REEL7	Inventario AD8628ARTZ-REEL7	Fornitore AD8628ARTZ-REEL7
Ordine online AD8628ARTZ-REEL7	Richiesta AD8628ARTZ-REEL7	Immagine AD8628ARTZ-REEL7	Immagine AD8628ARTZ-REEL7
AD8628ARTZ-REEL7 pdf	Datasheet AD8628ARTZ-REEL7	Scheda tecnica AD8628ARTZ-REEL7	Scheda tecnica AD8628ARTZ-REEL7 pdf
Scarica la scheda tecnica AD8628ARTZ-REEL7	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8628ARTZ-REEL7	AD AD8628ARTZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8628ARTZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD8628ARTZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8628ARTZ-REEL7	

Potresti essere anche interessatoo:

 <p>AD8628ARZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628ARZ Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628ART-RL7 Descrizione: AD8628ART-RL7 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8628WARTZ-REEL7 Descrizione: AD8628WARTZ-REEL7 AD TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628WAUJZ-RL Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628WAUJZ Descrizione: AD8628WAUJZ AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8627AKSZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO SC70-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8626ARMZ-REEL Descrizione: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8629ARM Descrizione: AD8629ARM AD MSOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8626ARMZ Descrizione: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628ARTZ-RL7 Descrizione: AD8628ARTZ-RL7 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8627ARZ Descrizione: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8626ARMZ-REEL7 Descrizione: AD8626ARMZ-REEL7 AD MSOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8625ARZ Descrizione: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8629AR-REEL Descrizione: AD8629AR-REEL AD 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8624ARUZ Descrizione: IC OPAMP VFB 560KHZ RRO 14TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8626ARZ Descrizione: IC OPAMP JFET 5MHZ RRO 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8629ARM-REEL Descrizione: AD8629ARM-REEL AD MSOP-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8628AUJZ-REEL Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628AR-REEL7 Descrizione: AD8628AR-REEL7 AD SOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628AUJZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8627AKS-REEL7 Descrizione: AD8627AKS-REEL7 AD SC70-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628ARTZ Descrizione: AD8628ARTZ AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628WAUJZ-R7 Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8628WARTZ-R7 Descrizione: IC OPAMP ZRO-DRIFT 2.5MHZ SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628ARJZ-REEL7 Descrizione: AD8628ARJZ-REEL7 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628AUJ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD8628AR Descrizione: AD8628AR AD SOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8629ARMZ Descrizione: IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD8628ART-REEL7 Descrizione: AD8628ART-REEL7 AD SOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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