



AD650JN

fabricante Numero di parte:	AD650JN
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP
Schede tecniche:	AD650JN.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

AD650JN 100% nuovi pezzi originali 6700 in magazzino, trova il prezzo AD650JN, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD650JN ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD650JN: Info@IC-Components.com

























Le specifiche di AD650JN

Numero di parte	AD650JN	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD650	Contenitore / involucro	14-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	14-PDIP	Descrizione dettagliata	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 14-PDIP
Digitare	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Frequenza - Max	1MHz
Su vasta scala	±150ppm/°C	Linearità	±0.1%
Quantità di magazzino	6700 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-v/f e f/v convertitori
Descrizione	IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con AD650JN

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	Parte AD650JN	Prezzo AD650JN	Distributore AD650JN
AD650JN tecnico	Azione AD650JN	Inventario AD650JN	Fornitore AD650JN
Ordine online AD650JN	Richiesta AD650JN	Immagine AD650JN	Immagine AD650JN
AD650JN pdf	Datasheet AD650JN	Scheda tecnica AD650JN	Scheda tecnica AD650JN pdf
Scarica la scheda tecnica AD650JN	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	AD AD650JN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JN	Analog Devices Inc. AD650JN	Analog Devices, Inc. AD650JN	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD650SD/883B Descrizione: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650SD Descrizione: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650KNZ Descrizione: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD650AQ Descrizione: AD650AQ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6493BCP Descrizione: AD6493BCP AD QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6521XCA Descrizione: AD6521XCA ANALOGDE BGA Produttori: ANALOGDE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6522NXCA Descrizione: AD6522NXCA AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6522NACA Descrizione: AD6522NACA BGA Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6522NACA-REEL Descrizione: AD6522NACA-REEL AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6501XBC Descrizione: AD6501XBC AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6492BB Descrizione: AD6492BB AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648KRZ Descrizione: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD650JNZ Descrizione: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6521 Descrizione: AD6521 AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6521ACA-REEL Descrizione: AD6521ACA-REEL ADI BGA Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6497BB Descrizione: AD6497BB AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650BD Descrizione: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648JRZ-REEL Descrizione: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6522XCA Descrizione: AD6522XCA AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD6521ACA Descrizione: AD6521ACA BGA Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD648SQ/883C Descrizione: AD648SQ/883C MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD64S4ETP-7 Descrizione: AD64S4ETP-7 MEC TSSOP Produttori: MEC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650KN Descrizione: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648KR Descrizione: AD648KR AD SOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD648KNZ Descrizione: IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD651AQ Descrizione: AD651AQ AD DIP-16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD648KN Descrizione: AD648KN AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6522NACA. Descrizione: AD6522NACA. AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6495BB Descrizione: AD6495BB AD BGA Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD650AD Descrizione: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 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