



AD654JN

Hersteller Teilenummer:	AD654JN
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP
Datenblätter:	AD654JN.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD654JN 100% Neu Original 1400 pcs auf Lager, Finden Sie AD654JN Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD654JN kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD654JN: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von AD654JN

Teilenummer	AD654JN	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD654	Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP	detaillierte Beschreibung	Voltage to Frequency Converter IC 500kHz ±0.2% 8-PDIP
Art	Voltage to Frequency	Frequenz - Max	500KHz
Full Scale	±50ppm/°C	Linearität	±0.2%
Bestandsmenge	1400 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-vf und fv-Wandler
Beschreibung	IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD654JN enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN	AD654JN-Teil	AD654JN Preis	AD654JN-Vertriebspartner
AD654JN Technisch	AD654JN-Bestand	AD654JN Inventar	AD654JN Lieferant
AD654JN Online-Bestellung	AD654JN Anfrage	AD654JN-Bild	AD654JN Bild
AD654JN pdf	AD654JN Datenblatt	AD654JN Datenblatt	AD654JN pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD654JN-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN	AD AD654JN
ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN	Analog Devices Inc. AD654JN	Analog Devices, Inc. AD654JN	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD654JRZ-REEL Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6548XCPZ Beschreibung: AD6548XCPZ AD 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD660AR Beschreibung: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6549 Beschreibung: AD6549 AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD654JR Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD654JRZ-REEL7 Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6549BCPZ/C Beschreibung: AD6549BCPZ/C QFN 0951 Hersteller: QFN Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6600AST Beschreibung: AD6600AST. AD LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD660AN Beschreibung: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6555ABCZ-REEL Beschreibung: AD6555ABCZ-REEL AD BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6555ABC Beschreibung: AD6555ABC ADI BGA Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6549BCPZ3/C Beschreibung: AD6549BCPZ3/C AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6549XCPZ Beschreibung: AD6549XCPZ AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6548BCPZ-RL3/C Beschreibung: AD6548BCPZ-RL3/C MTK QFN Hersteller: MTK Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD654JNZ Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD660ANZ Beschreibung: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6548BCPZ-RL Beschreibung: AD6548BCPZ-RL AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6548BCPZ-RL3 Beschreibung: AD6548BCPZ-RL3 MTK QFN Hersteller: MTK Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6549BCPZ3 Beschreibung: AD6549BCPZ3 AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD654JRZ Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6600ASTZ Beschreibung: IC ADC DUAL W/RSSI 44-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6548BCPZ-REEL Beschreibung: AD6548BCPZ-REEL ADI QFN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD654KN Beschreibung: AD654KN AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD654J Beschreibung: AD654J AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6548BCPZ/C Beschreibung: AD6548BCPZ/C MTK QFN Hersteller: MTK Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6549BCPZ-RL Beschreibung: AD6549BCPZ-RL ADI QFN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6549BCPE Beschreibung: AD6549BCPE ANALOGDE QFN Hersteller: ANALOGDE Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD6549BCPZ Beschreibung: AD6549BCPZ ANALOGDE QFN Hersteller: ANALOGDE Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6600ASTZ-REEL Beschreibung: IC ADC DUAL W/RSSI 44-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD6600AST Beschreibung: AD6600AST ADI TQF44 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong