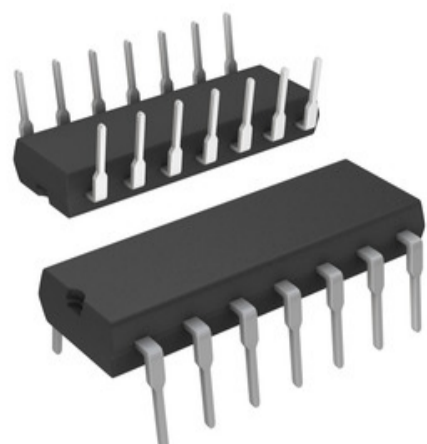




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

AD650KNZ

Part Number: **AD650KNZ**
 Popis výrobku: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [AD650KNZ.pdf](#)

Výrobce / značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	AD650KNZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	AD650KNZ.pdf		
Typ	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Dodavatel zařízení Package	14-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Linearita	±0.1%	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Full Scale	±150ppm/°C	Frekvence - Max	1MHz
Detailní popis	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 14-PDIP	Číslo základní části	AD650

Související produkty

<p>AD650JNZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Stažení: AD650JNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650JP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC Stažení: AD650JP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD652JP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Stažení: AD652JP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD652BQ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP Stažení: AD652BQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD650SD/883B Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CONVERTER V-F/F-V 14CDIP Stažení: AD650SD/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650KN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Stažení: AD650KN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD650JN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Stažení: AD650JN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD652AQ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP Stažení: AD652AQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD650SD Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Stažení: AD650SD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD652AQ/+ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP Stažení: AD652AQ/+ .pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD650BD Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Stažení: AD650BD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650JPZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC Stažení: AD650JPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650KNZ
 Cena AD650KNZ
 Datasheet PDF AD650KNZ
 Sklad AD650KNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD650KNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD650KNZ
 Analog Devices Inc. AD650KNZ

Distributor AD650KNZ
 Obrázky AD650KNZ
 AD650KNZ Stáhnout datový list
 Koupit AD650KNZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dodavatel
 AD AD650KNZ
 Analog Devices, Inc. AD650KNZ

Dodavatel AD650KNZ
 Obrázek AD650KNZ
 Datový list AD650KNZ
 Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) AD650KNZ
 Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD650KNZ