



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD652JPZ**

Teilenummer:

AD652JPZ

Hersteller / Marke:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeschreibung

IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC

Datenblätter:

 AD652JPZ.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.












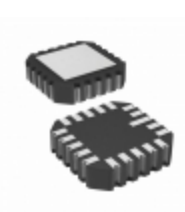
## Spezifikationen von AD652JPZ

TEILENUMMER	AD652JPZ
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 AD652JPZ.pdf
ART	Voltage to Frequency
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-PLCC (9x9)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-LCC (J-Lead)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	15 Weeks
LINEARITÄT	±0.02%
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FULL SCALE	±25ppm/°C
FREQUENZ - MAX	2MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 20-PLCC (9x9)
BASISTEILENUMMER	AD652

## Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ	AD652JPZ-Verteiler	AD652JPZ Lieferant
AD652JPZ Preis	AD652JPZ Bilder	AD652JPZ-Bild
AD652JPZ PDF-Datenblatt	AD652JPZ Datenblatt herunterladen	AD652JPZ-Datenblatt
AD652JPZ Aktie	Kaufen Sie AD652JPZ	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ	AD AD652JPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652JPZ
Analog Devices Inc. AD652JPZ	Analog Devices, Inc. AD652JPZ	

## Verwandte Produkte

 <p><b>AD652BQ</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP          Auf Lager: 990 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD652JP-REEL7</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD652KPZ</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC          Auf Lager: 49 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD652AQ</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP          Auf Lager: 635 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD652JPZ-REEL</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD652KPZ-REEL</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD652JP</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD652JP-REEL</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD652KP</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD652AQ/+</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP          Auf Lager: 2 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD652JPZ-REEL7</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD652SE/883B</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>