



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

## AD654JN

Teilenummer: **AD654JN**  
 Produktbeschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP  
 RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform  
 Datenblätter: [AD654JN.pdf](#)

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

Teilenummer	AD654JN	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	AD654JN.pdf		
Art	Voltage to Frequency	Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Linearität	±0.2%
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Full Scale	±50ppm/°C
Frequenz - Max	500kHz	detaillierte Beschreibung	Voltage to Frequency Converter IC 500kHz ±0.2% 8-PDIP
Basisteilenummer	AD654		

### Verwandte Produkte

<p><b>AD654JR-REEL7</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">AD654JR-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD654JNZ/+</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CONV VOLT-FREQ 500KHZ 8DIP                  Herunterladen: <a href="#">AD654JNZ/+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD654JRZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">AD654JRZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD652KPZ-REEL</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC                  Herunterladen: <a href="#">AD652KPZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652SQ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP                  Herunterladen: <a href="#">AD652SQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD652SQ/883B</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP                  Herunterladen: <a href="#">AD652SQ/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652KP</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC                  Herunterladen: <a href="#">AD652KP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD654JR</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">AD654JR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652SE/883B</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC                  Herunterladen: <a href="#">AD652SE/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD654JR-REEL</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONV MONO 500KHZ 8-SOIC                  Herunterladen: <a href="#">AD654JR-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD652KPZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC                  Herunterladen: <a href="#">AD652KPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD654JNZ</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP                  Herunterladen: <a href="#">AD654JNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN
- AD654JN Preis
- AD654JN PDF-Datenblatt
- AD654JN Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN
- Analog Devices Inc. AD654JN
- AD654JN-Verteiler
- AD654JN Bilder
- AD654JN Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AD654JN
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD AD654JN
- Analog Devices, Inc. AD654JN
- AD654JN Lieferant
- AD654JN-Bild
- AD654JN-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD654JN