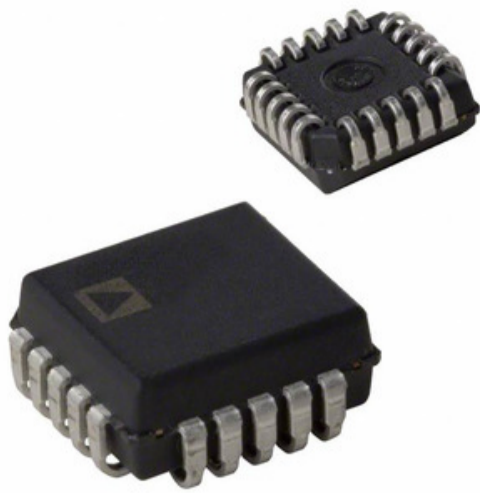




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

AD650JP

Cikkszám: **AD650JP**
 termékírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC
 RoHS állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [AD650JP.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	AD650JP	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	AD650JP.pdf		
típus	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Szállító eszközcsoomag	20-PLCC (9x9)
Sorozat	-	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	20-LCC (J-Lead)	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Linearitás	±0.1%
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Teljes skála	±150ppm/°C
Frekvencia - Max	1MHz	Részletes leírás	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 20-PLCC (9x9)
Alap rész száma	AD650		

Kapcsolódó termékek

<p>AD650BD Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Letöltés: AD650BD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650KNZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP Letöltés: AD650KNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD650SD Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Letöltés: AD650SD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650AD Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Letöltés: AD650AD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD648KRZ-REEL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC Letöltés: AD648KRZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD648KRZ-REEL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC Letöltés: AD648KRZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD650JPZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC Letöltés: AD650JPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650SD/883B Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP Letöltés: AD650SD/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD650JNZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Letöltés: AD650JNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650JN Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Letöltés: AD650JN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD652AQ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP Letöltés: AD652AQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD650KN Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Letöltés: AD650KN.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JP	AD650JP forgalmazó	AD650JP beszállító
AD650JP Ár	AD650JP képek	AD650JP kép
AD650JP PDF adatlap	AD650JP Tölts le az adatlapot	AD650JP adatlap
AD650JP készlet	Vásároljon AD650JP-et	Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JP
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JP	ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító	ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JP	AD AD650JP	ADI (Analog Devices, Inc.) AD650JP
Analog Devices Inc. AD650JP	Analog Devices, Inc. AD650JP	