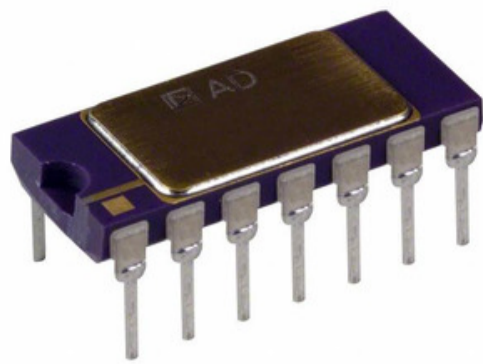




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## AD650AD

Cikkszám: **AD650AD**  
 termékleírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP  
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat: [AD650AD.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	AD650AD	<b>Gyártó</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Leírás</b>	IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólom / RoHS nem megfelelő
<b>Adatlap</b>	AD650AD.pdf		
<b>típus</b>	Volt to Frequency and Frequency to Volt	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	14-CDIP
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tube
<b>Csomagolás / tok</b>	14-CDIP (0.300", 7.62mm)	<b>Szerelési típus</b>	Through Hole
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	8 Weeks
<b>Linearitás</b>	±0.1%	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Teljes skála</b>	±150ppm/°C	<b>Frekvencia - Max</b>	1MHz
<b>Részletes leírás</b>	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 14-CDIP	<b>Alap rész száma</b>	AD650

### Kapcsolódó termékek

<p><b>AD650JPZ</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC                  Letöltés: <a href="#">AD650JPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD650BD</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP                  Letöltés: <a href="#">AD650BD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD648KRZ</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD648KRZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD648KNZ</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP                  Letöltés: <a href="#">AD648KNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD648KRZ-REEL</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD648KRZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD648JRZ-REEL7</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD648JRZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD648KRZ-REEL7</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD648KRZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD650JNZ</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP                  Letöltés: <a href="#">AD650JNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD648JRZ-REEL</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC OPAMP JFET 1MHZ 8SOIC                  Letöltés: <a href="#">AD648JRZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD650JP</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC                  Letöltés: <a href="#">AD650JP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD650JN</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP                  Letöltés: <a href="#">AD650JN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD650KN</b>                  Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Leírás: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP                  Letöltés: <a href="#">AD650KN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650AD	AD650AD forgalmazó	AD650AD beszállító
AD650AD Ár	AD650AD képek	AD650AD kép
AD650AD PDF adatlap	AD650AD Töltse le az adatlapot	AD650AD adatlap
AD650AD készlet	Vásároljon AD650AD-et	Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) AD650AD
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650AD	ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító	ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650AD	AD AD650AD	ADI (Analog Devices, Inc.) AD650AD
Analog Devices Inc. AD650AD	Analog Devices, Inc. AD650AD	