



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD650SD

Part Number:	AD650SD
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP
Datasheety:	PDF AD650SD.pdf
Stav RoHs	Lead free / RoHS není v souladu
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

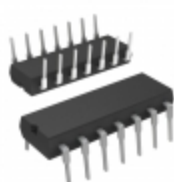
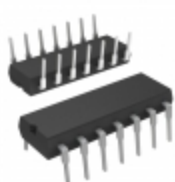



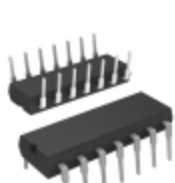






Specifikace AD650SD

PART NUMBER	AD650SD
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS není v souladu
DATOVÝ LIST	PDF AD650SD.pdf
TYP	Volt to Frequency and Frequency to Volt
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	14-CDIP
SÉRIE	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	14-CDIP (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 non-compliant
FULL SCALE	±150ppm/°C
FREKVENCE - MAX	1MHz
DETAILNÍ POPIS	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 14-CDIP
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	AD650

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD	AD650SD Distributor	Dodavatel AD650SD
Cena AD650SD	Obrázky AD650SD	Obrázek AD650SD
AD650SD Datasheet PDF	AD650SD Datasheet ke stažení	AD650SD Datasheet
AD650SD Stock	Koupit AD650SD	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD	AD AD650SD	ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD
Analog Devices Inc. AD650SD	Analog Devices, Inc. AD650SD	

Související produkty

 <p>AD650JNZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Na skladě: 290 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD650JN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD650KNZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP Na skladě: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652AQ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP Na skladě: 635 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD650SD/883B Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD650KN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD650JPZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC Na skladě: 74 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD650JP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652JP-REEL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652BQ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP Na skladě: 990 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652JP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652AQ/+ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP Na skladě: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>