



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD652AQ

Part Number:	AD652AQ
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP
Datasheety:	AD652AQ.pdf
Stav RoHs	 Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.









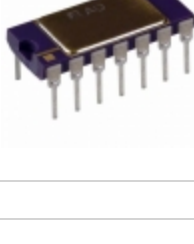



Specifikace AD652AQ

PART NUMBER	AD652AQ
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
DATOVÝ LIST	AD652AQ.pdf
TYP	Voltage to Frequency
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-CERDIP
SÉRIE	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
TYP MONTÁŽE	Through Hole
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	11 Weeks
LINEARITA	±0.02%
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FULL SCALE	±25ppm/°C
FREKVENCE - MAX	2MHz
DETAILNÍ POPIS	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 16-CERDIP
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	AD652

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ	AD652AQ Distributor	Dodavatel AD652AQ
Cena AD652AQ	Obrázky AD652AQ	Obrázek AD652AQ
AD652AQ Datasheet PDF	AD652AQ Datasheet ke stažení	AD652AQ Datasheet
AD652AQ Stock	Koupit AD652AQ	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ	AD AD652AQ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ
Analog Devices Inc. AD652AQ	Analog Devices, Inc. AD652AQ	

Související produkty

 <p>AD652JP-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Na skladě: Out stock</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>AD650KNZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP Na skladě: 54 pcs</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>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>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>AD650SD/883B Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD650SD Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Na skladě: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JPZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC Na skladě: 496 pcs</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>AD652AQ/+ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP Na skladě: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>