

AD652BQ



Part Number: [AD652BQ](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP

Datový list: [AD652](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD652BQ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	3513 pcs	Datový list	AD652
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Voltage to Frequency
Dodavatel zařízení Package	16-CDIP	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	14 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-CDIP
Číslo základní části	AD652		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 3513 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD652BQ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AD650JNZ Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652JP-REEL Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652KPZ-REEL Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD650JPZ Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD650KNZ Popis: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652JP Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD650SD/883B Popis: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD650JP Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652KPZ Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652JPZ Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652JPZ-REEL7 Popis: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652SE/883B Popis: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652KP Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652AQ/+ Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652JP-REEL7 Popis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652JPZ-REEL Popis: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD650JN Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD650SD Popis: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD650KN Popis: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD652AQ Popis: IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD652BQ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652BQ.	AD652BQ distributor	AD652BQ dodavatel	AD652BQ Cena
AD652BQ Stáhnout datasheet.	AD652BQ Datasheet.	AD652BQ Stock.	koupit AD652BQ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652BQ.	AD AD652BQ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652BQ.	Analog Devices Inc. AD652BQ.
Analog Devices, Inc. AD652BQ.			