

**AD652AQ**



**Part Number:** [AD652AQ](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP  
**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**

<b>Part Number</b>	AD652AQ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4214 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD652</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Typ</b>	Voltage to Frequency
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-CERDIP	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	11 Weeks	<b>Linearita</b>	±0.02%
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Full Scale</b>	±25ppm/°C
<b>Frekvence - Max</b>	2MHz	<b>Detailní popis</b>	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 16-CERDIP
<b>Číslo základní části</b>	AD652		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4214 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ 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](mailto:info@Components-World.com)

**SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY**

	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650JN</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650SD</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650KN</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652KP</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652AQ/+</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650AD</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650BD</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652JPZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652BQ</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652JP-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650KNZ</a> <b>Popis:</b> IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650SD/883B</a> <b>Popis:</b> IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652JP</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652JPZ</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652JPZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652JP-REEL</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650JP</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD652KPZ</a> <b>Popis:</b> IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650JPZ</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD650JNZ</a> <b>Popis:</b> IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **AD652AQ**

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ.	AD652AQ distributor	AD652AQ dodavatel	AD652AQ Cena
AD652AQ Stáhnout datasheet.	AD652AQ Datasheet.	AD652AQ Stock.	koupit AD652AQ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ.	AD AD652AQ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ.	Analog Devices Inc. AD652AQ.
Analog Devices, Inc. AD652AQ.			