



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD652AQ/+

Número de pieza:

AD652AQ/+

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP

Hojas de datos:

 AD652AQ/+.pdf

Estado de RoHS

 Contiene plomo / RoHS no conforme

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.


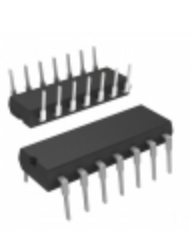










Especificaciones de AD652AQ/+

NÚMERO DE PIEZA	AD652AQ/+
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	 AD652AQ/+.pdf
TIPO	Voltage to Frequency
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-CERDIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
LINEALIDAD	±0.02%
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DE ESCALA COMPLETA	±25ppm/°C
FRECUENCIA - MAX	2MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 16-CERDIP
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD652

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ/+	Distribuidor AD652AQ/+	Proveedor AD652AQ/+
Precio AD652AQ/+	AD652AQ/+ Imágenes	Imagen AD652AQ/+
Hoja de datos PDF AD652AQ/+	AD652AQ/+ Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD652AQ/+
Stock AD652AQ/+	Compra AD652AQ/+	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ/+
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ/+	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ/+	AD AD652AQ/+	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652AQ/+
Analog Devices Inc. AD652AQ/+	Analog Devices, Inc. AD652AQ/+	

Productos relacionados

 <p>AD652JPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC En stock: 496 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD650KNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP En stock: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD650JPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 20-PLCC En stock: 74 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JP-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD650SD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP En stock: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JP-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652BQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F CONVERTER SYNC 16-CDIP En stock: 990 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JPZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652JP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD650SD/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652AQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F CONVERTER SYNC 16CDIP En stock: 635 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD650KN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>