



ADI (Analog Devices, Inc.)


AD652SQ/883B

Part Number:	AD652SQ/883B
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP
Arkusze danych:	 AD652SQ/883B.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	1557 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

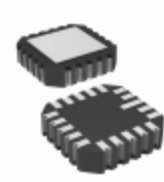











Specyfikacje AD652SQ/883B

PART NUMBER	AD652SQ/883B
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1557 pcs
ARKUSZ DANYCH	 AD652SQ/883B.pdf
RODZAJ	Voltage to Frequency
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-CERDIP
SERIA	Military, MIL-STD-883
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LINIOWOŚĆ	±0.02%
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
PEŁNA SKALA	±25ppm/°C
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	2MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 16-CERDIP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD654

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B	Dystrybutor AD652SQ/883B	Dostawca AD652SQ/883B
AD652SQ/883B Cena	Zdjęcia AD652SQ/883B	Obraz AD652SQ/883B
Arkusze danych PDF AD652SQ/883B	AD652SQ/883B Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD652SQ/883B
AD652SQ/883B Akcje	Kup AD652SQ/883B	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B	AD AD652SQ/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
Analog Devices Inc. AD652SQ/883B	Analog Devices, Inc. AD652SQ/883B	

Produkty powiązane

 <p>AD652SE/883B Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC Na stanie: 1583 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JR-REEL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONV MONO 500KHZ 8-SOIC Na stanie: 5850 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JR-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Na stanie: 2880 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KP Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC Na stanie: 6300 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JR Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Na stanie: 2764 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JNZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Na stanie: 7748 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JN Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Na stanie: 6189 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JPZ-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC Na stanie: 4621 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JNZ/+ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CONV VOLT-FREQ 500KHZ 8DIP Na stanie: 5417 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652SQ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP Na stanie: 2405 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652KPZ-REEL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC Na stanie: 4927 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KPZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC Na stanie: 2769 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

