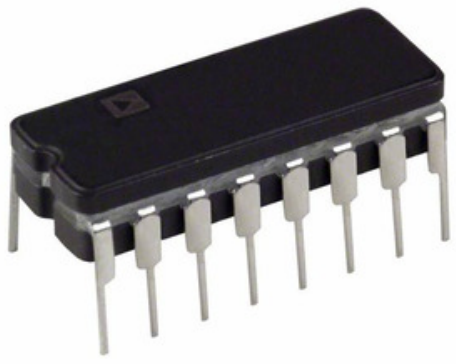




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. в технических характеристиках.

AD652SQ/883B

номер части: **AD652SQ/883B**
 описание продукта: IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: [AD652SQ/883B.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	AD652SQ/883B	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	AD652SQ/883B.pdf		
Тип	Voltage to Frequency	Поставщик Упаковка устройства	16-CERDIP
Серии	Military, MIL-STD-883	упаковка	Tube
Упаковка /	16-CDIP (0.300", 7.62mm)	Тип установки	Through Hole
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	8 Weeks
линейность	±0.02%	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
полный масштаб	±25ppm/°C	Частота - Макс	2MHz
Подробное описание	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 16-CERDIP	Номер базового номера	AD654

сопутствующие товары

<p>AD654JR-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONV MONO 500KHZ 8-SOIC Скачать: AD654JR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD652KPZ-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC Скачать: AD652KPZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD652JPZ-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC Скачать: AD652JPZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD652SQ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP Скачать: AD652SQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD654JNZ/+ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CONV VOLT-FREQ 500KHZ 8DIP Скачать: AD654JNZ/+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD652KP Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC Скачать: AD652KP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD654JR-REEL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Скачать: AD654JR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD654JR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Скачать: AD654JR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD654JN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Скачать: AD654JN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD654JNZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Скачать: AD654JNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD652SE/883B Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC Скачать: AD652SE/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD652KPZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC Скачать: AD652KPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
 Цена AD652SQ/883B
 AD652SQ/883B PDF лист данных
 AD652SQ/883B Stock
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
 Analog Devices Inc. AD652SQ/883B

Дистрибьютор AD652SQ/883B
 AD652SQ/883B изображения
 AD652SQ/883B Скачать техническое описание
 Купить AD652SQ/883B
 ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
 AD AD652SQ/883B
 Analog Devices, Inc. AD652SQ/883B

Поставщик AD652SQ/883B
 Изображение AD652SQ/883B
 Лист данных AD652SQ/883B
 Купить ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
 Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B