





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD652SE/883B

Numero di parte:	AD652SE/883B
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC
Schede tecniche:	 AD652SE/883B.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di AD652SE/883B

NUMERO DI PARTE	AD652SE/883B
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 AD652SE/883B.pdf
DIGITARE	Voltage to Frequency
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	20-CLCC (8.89x8.89)
SERIE	Military, MIL-STD-883
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	20-CLCC
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	11 Weeks
LINEARITÀ	±0.02%
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SU VASTA SCALA	±25ppm/°C
FREQUENZA - MAX	2MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 20-CLCC (8.89x8.89)
NUMERO DI PARTE BASE	AD652

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SE/883B	Distributore AD652SE/883B	AD652SE/883B Fornitore
AD652SE/883B Prezzo	Immagini AD652SE/883B	Immagine AD652SE/883B
AD652SE/883B PDF Scheda dati	AD652SE/883B Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD652SE/883B
Stock AD652SE/883B	Acquista AD652SE/883B	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SE/883B
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SE/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SE/883B	AD AD652SE/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SE/883B
Analog Devices Inc. AD652SE/883B	Analog Devices, Inc. AD652SE/883B	

prodotti correlati

 <p>AD652JPZ-REEL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JNZ/+ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONV VOLT-FREQ 500KHZ 8DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652JPZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652SQ/883B Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652KPZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC disponibile: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JNZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP disponibile: 371 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JPZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 20PLCC disponibile: 496 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652SQ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP disponibile: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KPZ-REEL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>