




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD532SH/883B

Part Number:	AD532SH/883B
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MULTIPLIER/DIVIDER TO-100-10
Arkusze danych:	PDF AD532SH/883B.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)













Specyfikacje AD532SH/883B

PART NUMBER	AD532SH/883B
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MULTIPLIER/DIVIDER TO-100-10
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF AD532SH/883B.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	TO-100-10
SERIA	-
PACKAGE / CASE	TO-100-10 Metal Can
LICZBA BITÓW / STAGES	4-Quadrant
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	9 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKCJONOWAĆ	Analog Multiplier/Divider
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Analog Multiplier/Divider 4-Quadrant TO-100-10
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD532

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SH/883B	Dystrybutor AD532SH/883B	Dostawca AD532SH/883B
Cena AD532SH/883B	Zdjęcia AD532SH/883B	Obraz AD532SH/883B
Arkusze danych AD532SH/883B PDF	AD532SH/883B Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD532SH/883B
Zdjęcie AD532SH/883B	Kup AD532SH/883B	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SH/883B
ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SH/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SH/883B	AD AD532SH/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) AD532SH/883B
Analog Devices Inc. AD532SH/883B	Analog Devices, Inc. AD532SH/883B	

Produkty powiązane

 <p>AD532KDZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULTIPLIER 10V 14CDIP Na stanie: 43 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5330BRUZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD532JHZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 CAN Na stanie: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5331BRUZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20TSSOP Na stanie: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5330BRUZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP Na stanie: 994 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5331BRUZ-REEL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD532KHZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULTIPLIER TRIMMED TO-100-10 Na stanie: 122 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5330BRUZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 8BIT SNGL VOUT 20-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD532SH Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULTIPLIER 10V TO-100-10 Na stanie: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD532SD Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULTIPLIER +/-10V 14-CDIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD532SD/883B Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MULTIPLIER/DIVIDER 14CDIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5331BRUZ-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT SNGL VOUT 20-TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>