




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD537SH

Teilenummer:	AD537SH
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	IC V/F CONV TO100-10
Datenblätter:	PDF AD537SH.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von AD537SH

TEILENUMMER	AD537SH
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC V/F CONV TO100-10
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF AD537SH.pdf
ART	Voltage to Frequency
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	TO-100-10
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-100-10 Metal Can
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	7 Weeks
LINEARITÄT	±0.05%
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FULL SCALE	±30ppm/°C
FREQUENZ - MAX	100kHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.05% TO-100-10
BASISTEILENUMMER	AD537

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH	AD537SH-Verteiler	AD537SH Lieferant
AD537SH Preis	AD537SH Bilder	AD537SH-Bild
AD537SH PDF-Datenblatt	AD537SH Datenblatt herunterladen	AD537SH-Datenblatt
AD537SH Aktie	Kaufen Sie AD537SH	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH	AD AD537SH	ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
Analog Devices Inc. AD537SH	Analog Devices, Inc. AD537SH	

Verwandte Produkte

 <p>AD537SH/883B Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MONO V/F CONVERTER TO-100-10 Auf Lager: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD537SD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC V/F CONV 14-CDIP Auf Lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD537SD/883B Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC MONO V/F CONVERTER 14CDIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD537JD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC V/F CONV 14-CDIP Auf Lager: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD537JH Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC V/F CONV TO-100-10 Auf Lager: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD537KH Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC V/F CONV TO-100-10 Auf Lager: 31 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5380BSTZ-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 14BIT 12C 40CH 5V 100LQFP Auf Lager: 27 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5381BSTZ-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 40CH 5V 100-LQFP Auf Lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5381BSTZ-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 40CHAN 3V 100LQFP Auf Lager: 34 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD537KD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC V/F CONV 14-CDIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5380BSTZ-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 14BIT 40CHAN 3V 100LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5381BSTZ-3-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT 40CH 3V 100-LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>