




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD537SH

Numero di parte:	AD537SH
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto:	IC V/F CONV TO100-10
Schede tecniche:	PDF AD537SH.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 AD537SH

NUMERO DI PARTE	AD537SH
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC V/F CONV TO100-10
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	PDF AD537SH.pdf
DIGITARE	Voltage to Frequency
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	TO-100-10
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-100-10 Metal Can
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
LINEARITÀ	±0.05%
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SU VASTA SCALA	±30ppm/°C
FREQUENZA - MAX	100kHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.05% TO-100-10
NUMERO DI PARTE BASE	AD537

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH	Distributore AD537SH	AD537SH Fornitore
AD537SH Prezzo	Immagini AD537SH	Immagine AD537SH
AD537SH PDF Scheda dati	AD537SH Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD537SH
Stock AD537SH	Acquista AD537SH	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH	AD AD537SH	ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
Analog Devices Inc. AD537SH	Analog Devices, Inc. AD537SH	

prodotti correlati

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