



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

AD537SH

Número da peça: **AD537SH**
 Descrição do Produto: IC V/F CONV TO100-10
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [AD537SH.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	AD537SH	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC V/F CONV TO100-10	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	AD537SH.pdf		
Digitar	Voltage to Frequency	Embalagem do dispositivo fornecedor	TO-100-10
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	TO-100-10 Metal Can	Tipo de montagem	Through Hole
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	7 Weeks
linearidade	±0.05%	Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
full Scale	±30ppm/°C	Frequência - Max	100kHz
Descrição detalhada	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.05% TO-100-10	Número da peça base	AD537

produtos relacionados

<p>AD537KD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V/F CONV 14-CDIP Download: AD537KD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5380BSTZ-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 14BIT 12C 40CH 5V 100LQFP Download: AD5380BSTZ-5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5381BSTZ-3-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT 40CH 3V 100-LQFP Download: AD5381BSTZ-3-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD537SD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V/F CONV 14-CDIP Download: AD537SD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5381BSTZ-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT 40CH 5V 100-LQFP Download: AD5381BSTZ-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD537KH Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V/F CONV TO-100-10 Download: AD537KH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD537JD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V/F CONV 14-CDIP Download: AD537JD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD537SD/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MONO V/F CONVERTER 14CDIP Download: AD537SD/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD537JH Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V/F CONV TO-100-10 Download: AD537JH.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5381BSTZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT 40CHAN 3V 100LQFP Download: AD5381BSTZ-3.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD537SH/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MONO V/F CONVERTER TO-100-10 Download: AD537SH/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5380BSTZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 14BIT 40CHAN 3V 100LQFP Download: AD5380BSTZ-3.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
- Preço AD537SH
- Folha de Dados AD537SH PDF
- Estoque AD537SH
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
- Analog Devices Inc. AD537SH
- Distribuidor AD537SH
- Imagens AD537SH
- AD537SH Download Datasheet
- Compre AD537SH
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD AD537SH
- Analog Devices, Inc. AD537SH
- Fornecedor AD537SH
- Imagem AD537SH
- Folha de Dados AD537SH
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537SH