



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

AD537KH

Número de pieza: **AD537KH**
 Descripción del producto: IC V/F CONV TO-100-10
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [AD537KH.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	AD537KH	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC V/F CONV TO-100-10	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	AD537KH.pdf		
Tipo	Voltage to Frequency	Paquete del dispositivo	TO-100-10
Serie	-	embalaje	Bulk
Paquete / Cubierta	TO-100-10 Metal Can	Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks
linealidad	±0.05%	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
de escala completa	±30ppm/°C	Frecuencia - Max	100kHz
Descripción detallada	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.05% TO-100-10	Número de pieza base	AD537

Productos relacionados

<p>AD537KD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V/F CONV 14-CDIP Descargar: AD537KD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD537SH Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V/F CONV TO100-10 Descargar: AD537SH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD537SD/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO V/F CONVERTER 14CDIP Descargar: AD537SD/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5378ABCZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT 32CHAN 108CSBGA Descargar: AD5378ABCZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD537JD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V/F CONV 14-CDIP Descargar: AD537JD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5379ABC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT 40CH 108CSBGA Descargar: AD5379ABC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5380BSTZ-5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT 12C 40CH 5V 100LQFP Descargar: AD5380BSTZ-5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD537SD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V/F CONV 14-CDIP Descargar: AD537SD.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5380BSTZ-3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT 40CHAN 3V 100LQFP Descargar: AD5380BSTZ-3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD537JH Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC V/F CONV TO-100-10 Descargar: AD537JH.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5379ABCZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT 40CHAN 108CSBGA Descargar: AD5379ABCZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD537SH/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MONO V/F CONVERTER TO-100-10 Descargar: AD537SH/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KH
- Precio AD537KH
- Hoja de datos AD537KH PDF
- Acción AD537KH
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KH
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KH
- Analog Devices Inc. AD537KH
- Distribuidor AD537KH
- Fotos de AD537KH
- AD537KH Descargar hoja de datos
- Comprar AD537KH
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD AD537KH
- Analog Devices, Inc. AD537KH
- Proveedor AD537KH
- Imagen AD537KH
- Hoja de datos AD537KH
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KH
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD537KH