



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

AD534KD

Número de pieza: **AD534KD**
 Descripción del producto: IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [AD534KD.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	AD534KD	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	AD534KD.pdf		
Paquete del dispositivo	14-CDIP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Número de bits / Etapas	4-Quadrant	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Función	Analog Multiplier/Divider
Descripción detallada	Analog Multiplier/Divider 4-Quadrant 14-CDIP	Número de pieza base	AD534

Productos relacionados

<p>AD5348BRUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT OCTAL VOUT 38-TSSOP Descargar: AD5348BRUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD534KDZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP Descargar: AD534KDZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD534LDZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP Descargar: AD534LDZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD534JDZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLIER PREC TRIM 14-CDIP Descargar: AD534JDZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD534JHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULT DIV LASER TRIM TO100-10 Descargar: AD534JHZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5348BRU-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT OCTAL VOUT 38-TSSOP Descargar: AD5348BRU-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5348BRU-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT OCTAL VOUT 38-TSSOP Descargar: AD5348BRU-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD534KHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULT DIV LASER TRIM TO100-10 Descargar: AD534KHZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD534LD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP Descargar: AD534LD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD534LHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLIER TRIMMED TO-100-10 Descargar: AD534LHZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD534SD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PREC MULTIPLIER 14-CDIP Descargar: AD534SD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD534JD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRIMMED MULTIPLIER/DIV 14-DIP Descargar: AD534JD.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD534KD
- Precio AD534KD
- Hoja de datos AD534KD PDF
- Acción AD534KD
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD534KD
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD534KD
- Analog Devices Inc. AD534KD
- Distribuidor AD534KD
- Fotos de AD534KD
- AD534KD Descargar hoja de datos
- Comprar AD534KD
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD AD534KD
- Analog Devices, Inc. AD534KD
- Proveedor AD534KD
- Imagen AD534KD
- Hoja de datos AD534KD
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD534KD
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD534KD