



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD736BQ

Número de pieza: AD736BQ

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-CDIP

Hojas de datos: [AD736BQ.pdf](#)Estado de RoHS:  Contiene plomo / RoHS no conforme

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de AD736BQ

NÚMERO DE PIEZA	AD736BQ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-CDIP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	AD736BQ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-CERDIP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	14 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RMS to DC Converter 8-CERDIP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	160µA
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD736

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BQ	Distribuidor AD736BQ	Proveedor AD736BQ
Precio AD736BQ	AD736BQ Imágenes	Imagen AD736BQ
Hoja de datos PDF AD736BQ	AD736BQ Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD736BQ
Stock AD736BQ	Compra AD736BQ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BQ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BQ	AD AD736BQ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD736BQ
Analog Devices Inc. AD736BQ	Analog Devices, Inc. AD736BQ	

Productos relacionados

 <p>AD736ARZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>AD736ARZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>AD736AR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>AD736BR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>AD736AQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-CDIP En stock: 243 pcs RFQ</p>	 <p>AD736AR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>AD736BRZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>AD736BRZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>AD736ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>AD736JN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>AD736BRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: 75 pcs RFQ</p>	 <p>AD736BR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>