



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8436BRQZ

Número de pieza:

AD8436BRQZ

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC CONV TRUE RMS-DC LP 20QSOP

Hojas de datos:

[PDF AD8436BRQZ.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

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.

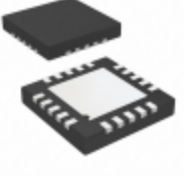

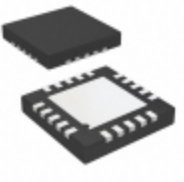
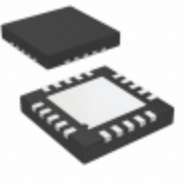




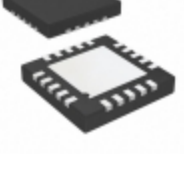
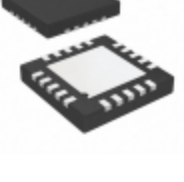

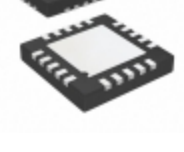
Especificaciones de AD8436BRQZ

NÚMERO DE PIEZA	AD8436BRQZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC CONV TRUE RMS-DC LP 20QSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF AD8436BRQZ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	±2.4 V ~ 18 V, 4.8 V ~ 36 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-QSOP
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RMS to DC Converter 20-QSOP
SUMINISTRO DE CORRIENTE	325µA
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD8436

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8436BRQZ	Distribuidor AD8436BRQZ	Proveedor AD8436BRQZ
Precio AD8436BRQZ	AD8436BRQZ Imágenes	Imagen AD8436BRQZ
Hoja de datos PDF AD8436BRQZ	AD8436BRQZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos AD8436BRQZ
Stock AD8436BRQZ	Compra AD8436BRQZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD8436BRQZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8436BRQZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8436BRQZ	AD AD8436BRQZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8436BRQZ
Analog Devices Inc. AD8436BRQZ	Analog Devices, Inc. AD8436BRQZ	

Productos relacionados

 <p>AD8436JCPZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8436BRQZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 20QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8436JCPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8436BCPZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8436BRQZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV LP 20QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8436ARQZ-RL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8436ARQZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD843AQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP GP 34MHZ 8CDIP En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8436BCPZ-WP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8436JCPZ-WP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8436ARQZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8436BCPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONV TRUE RMS-DC LP 20LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>