



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

5962-89805012A

Número de pieza: **5962-89805012A**
 Descripción del producto: IC TRUE RMS/DC CONV 20CLCC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos:

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	5962-89805012A	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC TRUE RMS/DC CONV 20CLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	5 V ~ 36 V, ±3 V ~ 18 V	Paquete del dispositivo	20-LCC (8.89x8.89)
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-CLCC	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Descripción detallada	RMS to DC Converter 20-LCC (8.89x8.89)
Suministro de corriente	1.2mA	Número de pieza base	AD536A

Productos relacionados

<p>5962-8978503KZA Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-SMD CC Descargar: 5962-8978503KZA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5962-8980901EA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULT/DIVIDER 2CH 16CERDIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5962-89805011A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV TO-100-10</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5962-8978503KYA Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-SMD BJ Descargar: 5962-8978503KYA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5962-89807012A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MOD/DEMOM BAL 2MHZ 20CLCC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5962-8978503KYC Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH DARL 8-SMD BJ Descargar: 5962-8978503KYC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5962-8980101CA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP QUAD MATCH 741 14CDIP Descargar: 5962-8980101CA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5962-89801012A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC OPAMP QUAD MATCH 741 20CLCC Descargar: 5962-89801012A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5962-8980701RA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MOD/DEMOM BAL 2MHZ 20CERDIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5962-8980501CA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC TRUE RMS/DC CONV 14CDIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5962-8980801LA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT MONO HS 24CERDIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5962-8978504K2A Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) Descripción: OPTOISO 1.5KV 2CH DARLING 20-LCCC Descargar: 5962-8978504K2A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-89805012A	Distribuidor 5962-89805012A	Proveedor 5962-89805012A
Precio 5962-89805012A	Fotos de 5962-89805012A	Imagen 5962-89805012A
Hoja de datos 5962-89805012A PDF	5962-89805012A Descargar hoja de datos	Hoja de datos 5962-89805012A
Acción 5962-89805012A	Comprar 5962-89805012A	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-89805012A
ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-89805012A	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-89805012A	AD 5962-89805012A	ADI (Analog Devices, Inc.) 5962-89805012A
Analog Devices Inc. 5962-89805012A	Analog Devices, Inc. 5962-89805012A	