



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

103350-HMC213AMS8

Número de pieza: **103350-HMC213AMS8**
 Descripción del producto: BOARD EVAL MIXER MMIC HMC213A
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [103350-HMC213AMS8.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	103350-HMC213AMS8	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	BOARD EVAL MIXER MMIC HMC213A	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	103350-HMC213AMS8.pdf		
Tipo	Mixer	Contenido del paquete	Board(s)
Serie	-	Otros nombres	103350HMC213AMS8 1127-1090
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frecuencia	1.5GHz ~ 4.5GHz	Para uso con / Productos relacionados	HMC213AMS8
Número de pieza base	HMC213		

Productos relacionados

<p>103350-HMC213MS8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: HMC213MS8 EVALPCB</p> <p>RFQ</p>	<p>103350-4 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: 08 LEVEL V COVER .125CL Descargar: 103350-4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>103350-3 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: 40 LEVEL V COVER .125CL Descargar: 103350-3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>1033510000 Fabricantes: Weidmuller Descripción: TERM BLOCK HDR 6POS 90DEG 3.81MM</p> <p>RFQ</p>
<p>103350-HMC219AMS8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL MIXER MMIC HMC219A Descargar: 103350-HMC219AMS8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>103350-HMC410AMS8G Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: EVAL BOARD HMC410AMS8G Descargar: 103350-HMC410AMS8G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>103350-HMC412AMS8G Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL MIXER HMC412A Descargar: 103350-HMC412AMS8G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>103350-1 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: 16 LEVEL V COVER .125CL Descargar: 103350-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>103350-HMC175MS8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL HMC175MS8E Descargar: 103350-HMC175MS8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>103350-2 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: 32POS LEVEL V COVER .125CL Descargar: 103350-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>103350205103 Fabricantes: Dialight Descripción: PMI BASE 1 INCAND S-6 BAY SCREW Descargar: 103350205103.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>103350-5 Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descripción: 20 LEVEL V COVER .125CL Descargar: 103350-5.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) 103350-HMC213AMS8
- Precio 103350-HMC213AMS8
- Hoja de datos 103350-HMC213AMS8 PDF
- Acción 103350-HMC213AMS8
- ADI (Analog Devices, Inc.) 103350-HMC213AMS8
- ADI (Analog Devices, Inc.) 103350-HMC213AMS8
- Analog Devices Inc. 103350-HMC213AMS8
- Distribuidor 103350-HMC213AMS8
- Fotos de 103350-HMC213AMS8
- 103350-HMC213AMS8 Descargar hoja de datos
- Comprar 103350-HMC213AMS8
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD 103350-HMC213AMS8
- Analog Devices, Inc. 103350-HMC213AMS8
- Proveedor 103350-HMC213AMS8
- Imagen 103350-HMC213AMS8
- Hoja de datos 103350-HMC213AMS8
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) 103350-HMC213AMS8
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) 103350-HMC213AMS8