



HMC549MS8G

Número de peza: **HMC549MS8G**
 Descrición do produto: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP
 Estado de RoHS: Contén chumbo / RoHS non conforme
 Follas de cálculo: HMC549MS8G.pdf

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Enviar desde: Hong Kong
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVÍE SOLICITUDE >

A imaxe pode ser representación.
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

Detalles do produto

Número de peza	HMC549MS8G	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición	IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Contén chumbo / RoHS non conforme
Folla de datos	HMC549MS8G.pdf		
Tensión - Subministración	3 V ~ 5.5 V	Frecuencia de proba	-
Paquete de dispositivos de provedor	8-MSOPG	Serie	-
Tipo de RF	General Purpose	Empaquetado	Strip
Paquete / caso	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	P1dB	12.5dBm
Figura de ruído	3.5dB	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Ganancia	5dB
Frecuencia	40MHz ~ 960MHz	Descrición detallada	RF Amplifier IC General Purpose 40MHz ~ 960MHz 8-MSOPG
Corrente - Subministración	120mA	Número de parte base	HMC549

Produtos relacionados

<p>HMC550 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Descarga: HMC550.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC547LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Descarga: HMC547LP3ETR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC550A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Descarga: HMC550A.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC548LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Descarga: HMC548LP3E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC549MS8GETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Descarga: HMC549MS8GETR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC548LP3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Descarga: HMC548LP3TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC547LP3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Descarga: HMC547LP3TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC548LP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Descarga: HMC548LP3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC549MS8GE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Descarga: HMC549MS8GE.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC550AE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Descarga: HMC550AE.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC548LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Descarga: HMC548LP3ETR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC549MS8GTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC RF AMP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Descarga: HMC549MS8GTR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

- | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G | Distribuidor HMC549MS8G | Provedor HMC549MS8G |
| Prezo HMC549MS8G | Imaxes HMC549MS8G | HMC549MS8G Imaxe |
| HMC549MS8G PDF Ficha técnica | HMC549MS8G Descargar a folla de datos | Ficha técnica HMC549MS8G |
| HMC549MS8G Stock | Mercar HMC549MS8G | Mercar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G | Provedor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G | AD HMC549MS8G | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G |
| Analog Devices Inc. HMC549MS8G | Analog Devices, Inc. HMC549MS8G | |