



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC579-SX

Número de pieza:

HMC579-SX

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC MULTI X2 ACTIVE DIE

Hojas de datos:

HMC579-SX.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

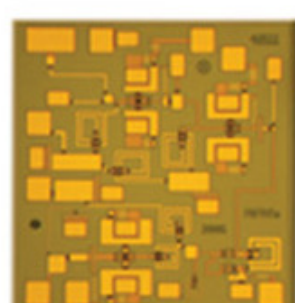
846 pcs stock

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Especificaciones de HMC579-SX

NÚMERO DE PIEZA	HMC579-SX
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC MULTI X2 ACTIVE DIE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	846 pcs
FICHA DE DATOS	HMC579-SX.pdf
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	Die
SERIE	-
ATRIBUTOS SECUNDARIOS	-
TIPO RF	Radar
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	Die
OTROS NOMBRES	1127-2625 HMC579SX
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Frequency Multiplier
FRECUENCIA	32GHz ~ 46GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF IC Frequency Multiplier Radar 32GHz ~ 46GHz Die
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC579

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC579-SX	Distribuidor HMC579-SX	Proveedor HMC579-SX
Precio HMC579-SX	HMC579-SX Imágenes	Imagen HMC579-SX
Hoja de datos PDF HMC579-SX	Descargar la hoja de datos de HMC579-SX	Hoja de datos HMC579-SX
HMC579-SX Stock	Comprar HMC579-SX	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC579-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC579-SX	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC579-SX	AD HMC579-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC579-SX
Analog Devices Inc. HMC579-SX	Analog Devices, Inc. HMC579-SX	

Productos relacionados

<p>HMC578-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTI X2 ACTIVE DIE En stock: 920 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC578LC3BTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD En stock: 2057 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC578LC3B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD En stock: 1696 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC580ST89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 En stock: 2810 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC578 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTIPLIER BB DIE En stock: 1786 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5805LS6TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP 10M-40GHZ 16CSMT En stock: 5638 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC578LC3BTR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MMIC MULTIPLIER X2 BB 12SMD En stock: 2084 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5805ALS6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-40GHZ 16CSMT En stock: 691 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC580ST89E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 En stock: 3244 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC579 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MULTI ACTIVE DIE En stock: 1782 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC5805ALS6TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-40GHZ 16CSMT En stock: 790 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC5805LS6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-40GHZ 16SMT En stock: 3546 pcs</p> <p>RFQ</p>

