



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-ALH444-SX

Número de pieza:	HMC-ALH444-SX
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC AMP VSAT DBS 1GHZ-12GHZ DIE
Hojas de datos:	HMC-ALH444-SX.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	516 pcs stock
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 HMC-ALH444-SX

NÚMERO DE PIEZA	HMC-ALH444-SX
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC AMP VSAT DBS 1GHZ-12GHZ DIE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	516 pcs
FICHA DE DATOS	HMC-ALH444-SX.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5V
FRECUENCIA DE PRUEBA	1GHz ~ 12GHz
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	Die
SERIE	-
TIPO RF	VSAT, DBS
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	Die
P1DB	19dBm
OTROS NOMBRES	1127-2713 HMC-ALH444SX
FIGURA DE RUIDO	1.5dB
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	17dB
FRECUENCIA	1GHz ~ 12GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Amplifier IC VSAT, DBS 1GHz ~ 12GHz Die
SUMINISTRO DE CORRIENTE	55mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH444-SX	Distribuidor HMC-ALH444-SX	Proveedor HMC-ALH444-SX
Precio HMC-ALH444-SX	HMC-ALH444-SX Imágenes	Imagen HMC-ALH444-SX
Hoja de datos PDF HMC-ALH444-SX	Descargar la hoja de datos de HMC-ALH444-SX	Hoja de datos HMC-ALH444-SX
HMC-ALH444-SX Stock	Comprar HMC-ALH444-SX	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH444-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH444-SX	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH444-SX	AD HMC-ALH444-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH444-SX
Analog Devices Inc. HMC-ALH444-SX	Analog Devices, Inc. HMC-ALH444-SX	

Productos relacionados

<p>HMC-ALH435-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT DBS 5GHZ-20GHZ DIE En stock: 727 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH382-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP 802.11/WIFI 57-65GHZ DIE En stock: 875 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH435 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE En stock: 1408 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH476 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 14GHZ-27GHZ DIE En stock: 2129 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH382 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 57GHZ-65GHZ DIE En stock: 2027 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH482 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 2GHZ-22GHZ DIE En stock: 1977 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH445 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 18GHZ-40GHZ DIE En stock: 1262 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH376-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE En stock: 633 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH482-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 2GHZ-22GHZ DIE En stock: 1009 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH445-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 18GHZ-40GHZ DIE En stock: 638 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH476-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 14GHZ-27GHZ DIE En stock: 848 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH444 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 1GHZ-12GHZ DIE En stock: 1176 pcs</p> <p>RFQ</p>