



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-AUH320-SX

Número de pieza:	HMC-AUH320-SX
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC AMP 802.11/WIFI 71-86GHZ DIE
Hojas de datos:	HMC-AUH320-SX.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	548 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-AUH320-SX

NÚMERO DE PIEZA	HMC-AUH320-SX
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC AMP 802.11/WIFI 71-86GHZ DIE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	548 pcs
FICHA DE DATOS	HMC-AUH320-SX.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4V
FRECUENCIA DE PRUEBA	71GHz ~ 86GHz
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	Die
SERIE	-
TIPO RF	802.11/WiFi, WLAN
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	Die
P1DB	15dBm
OTROS NOMBRES	1127-2743 HMC-AUH320SX
FIGURA DE RUIDO	-
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	16dB
FRECUENCIA	71GHz ~ 86GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Amplifier IC 802.11/WiFi, WLAN 71GHz ~ 86GHz Die
SUMINISTRO DE CORRIENTE	130mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-AUH320-SX	Distribuidor HMC-AUH320-SX	Proveedor HMC-AUH320-SX
Precio HMC-AUH320-SX	HMC-AUH320-SX Imágenes	Imagen HMC-AUH320-SX
Hoja de datos PDF HMC-AUH320-SX	Descargar la hoja de datos de HMC-AUH320-SX	Hoja de datos HMC-AUH320-SX
HMC-AUH320-SX Stock	Comprar HMC-AUH320-SX	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-AUH320-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-AUH320-SX	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-AUH320-SX	AD HMC-AUH320-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-AUH320-SX
Analog Devices Inc. HMC-AUH320-SX	Analog Devices, Inc. HMC-AUH320-SX	

Productos relacionados

<p>HMC-AUH317-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP 802.11/WIFI 81-86GHZ DIE En stock: 235 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-AUH318 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 71GHZ-76GHZ DIE En stock: 614 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C001 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP LNA 2GHZ-20GHZ En stock: 43 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C003 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ MODULE En stock: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C004 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC AMP VSAT 10MHZ-20GHZ MODULE En stock: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-AUH317 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 81GHZ-86GHZ DIE En stock: 683 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C006 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: MODULE PRESCALER /4 18GHZ En stock: 42 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-AUH320 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 71GHZ-86GHZ DIE En stock: 963 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-AUH312-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 500MHZ-65GHZ DIE En stock: 184 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C002 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ MODULE En stock: 38 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-AUH318-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 71GHZ-76GHZ DIE En stock: 209 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C005 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: INGAP HBT DIVIDE-BY-2 MODULE 0.5 En stock: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>

