



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC795LP5ETR

Número de pieza: HMC795LP5ETR

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC MODULATOR DIRECT QUAD 32-QFN

Hojas de datos: [HMC795LP5ETR.pdf](#)

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

HMC795LP5ETR

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC MODULATOR DIRECT QUAD 32-QFN

[HMC795LP5ETR.pdf](#)

Sin plomo / Cumple con RoHS

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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

Especificaciones de HMC795LP5ETR

NÚMERO DE PIEZA	HMC795LP5ETR
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC MODULATOR DIRECT QUAD 32-QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	HMC795LP5ETR.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
FRECUENCIA DE PRUEBA	-
SERIE	-
FRECUENCIA RF	50MHz ~ 2.8GHz
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	32-VFQFN Exposed Pad
P1DB	14dBm
POTENCIA DE SALIDA	-
DE BASE DE RUIDO	-158dBm/Hz
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FRECUENCIA	100MHz ~ 5.6GHz
FUNCIÓN	Modulator
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Modulator IC 50MHz ~ 2.8GHz 32-VFQFN Exposed Pad
SUMINISTRO DE CORRIENTE	127mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC795

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC795LP5ETR	Distribuidor HMC795LP5ETR	Proveedor HMC795LP5ETR
Precio HMC795LP5ETR	HMC795LP5ETR Imágenes	Imagen HMC795LP5ETR
Hoja de datos PDF HMC795LP5ETR	HMC795LP5ETR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC795LP5ETR
Stock HMC795LP5ETR	Compra HMC795LP5ETR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC795LP5ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC795LP5ETR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC795LP5ETR	AD HMC795LP5ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC795LP5ETR
Analog Devices Inc. HMC795LP5ETR	Analog Devices, Inc. HMC795LP5ETR	

Productos relacionados

<p>HMC794LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC797APM5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-22GHZ 32LCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC797-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-22GHZ DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC7950LS6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP 2GHZ-28GHZ 16LCC-HS En stock: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC794LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN En stock: 214 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC795LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR DIRECT QUAD 32-QFN En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC797 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-22GHZ DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC7950LS6TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP 2GHZ-28GHZ 16LCC-HS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC797APM5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-22GHZ 32LCC En stock: 298 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC797A-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP 0HZ-22GHZ DIE En stock: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC797A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-22GHZ DIE En stock: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC792LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATT 0.25-15.75DB 500HM 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>

