



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC495LP3ETR

Número de pieza: HMC495LP3ETR

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

Descripción del producto: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN

Hojas de datos: [HMC495LP3ETR.pdf](#)

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

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 HMC495LP3ETR

NÚMERO DE PIEZA	HMC495LP3ETR
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	HMC495LP3ETR.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 3.6 V
FRECUENCIA DE PRUEBA	-
SERIE	-
FRECUENCIA RF	250MHz ~ 3.8GHz
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	2dBm
POTENCIA DE SALIDA	-6dBm
OTROS NOMBRES	1127-1429-2
DE BASE DE RUIDO	-158dBm/Hz
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FRECUENCIA	250MHz ~ 3.8GHz
FUNCIÓN	Modulator
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Modulator IC 250MHz ~ 3.8GHz 16-VFQFN Exposed Pad
SUMINISTRO DE CORRIENTE	108mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC495

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC495LP3ETR	Distribuidor HMC495LP3ETR	Proveedor HMC495LP3ETR
Precio HMC495LP3ETR	HMC495LP3ETR Imágenes	Imagen HMC495LP3ETR
Hoja de datos PDF HMC495LP3ETR	HMC495LP3ETR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC495LP3ETR
Stock HMC495LP3ETR	Compra HMC495LP3ETR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC495LP3ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC495LP3ETR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC495LP3ETR	AD HMC495LP3ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC495LP3ETR
Analog Devices Inc. HMC495LP3ETR	Analog Devices, Inc. HMC495LP3ETR	

Productos relacionados

<p>HMC497LP4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC494LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER X8 PRESCALER 16-QFN En stock: 209 pcs RFQ</p>
<p>HMC495LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC495LP3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC493LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER X4 PRESCALER 16-QFN En stock: 500 pcs RFQ</p>	<p>HMC494LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER X8 PRESCALER 16-QFN En stock: 72 pcs RFQ</p>
<p>HMC496LP3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC496LP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC496LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC493LP3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER X4 PRESCALER 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC495LP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC496LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>

