



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC939ALP4ETR

Número de pieza:

HMC939ALP4ETR

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

RF ATTENUATOR 31DB 24VFQFN

Hojas de datos:

HMC939ALP4ETR.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 HMC939ALP4ETR

NÚMERO DE PIEZA	HMC939ALP4ETR
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	RF ATTENUATOR 31DB 24VFQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	HMC939ALP4ETR.pdf
SERIE	-
POTENCIA (W)	-
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	24-VFQFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	1127-3636-6
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
RANGO DE FRECUENCIA	100MHz ~ 40GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Attenuator 31dB ±0.6dB 100MHz ~ 40GHz 24-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC939
VALOR DE ATENUACIÓN	31dB

### Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC939ALP4ETR	Distribuidor HMC939ALP4ETR	Proveedor HMC939ALP4ETR
Precio HMC939ALP4ETR	HMC939ALP4ETR Imágenes	Imagen HMC939ALP4ETR
Hoja de datos PDF HMC939ALP4ETR	HMC939ALP4ETR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC939ALP4ETR
Stock HMC939ALP4ETR	Compra HMC939ALP4ETR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC939ALP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC939ALP4ETR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC939ALP4ETR	AD HMC939ALP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC939ALP4ETR
Analog Devices Inc. HMC939ALP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC939ALP4ETR	

### Productos relacionados

<p><b>HMC939LP4ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN En stock: 1 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC939LP4E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC939LP4</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC939</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 500HM DIE En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC939ATCPZ-EP-PT</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN En stock: 2 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC939ALP4E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 24VFQFN En stock: 446 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC939-SX</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 500HM DIE En stock: 12 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC939A-SX</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 31DB DIE En stock: 12 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC939LP4TR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 31DB 24VFQFN En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC939ATCPZ-EP-R7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC936LP6E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PHASE SHIFTER DIGITAL 28-QFN En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC939A</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF ATTENUATOR 31DB DIE En stock: 25 pcs <b>RFQ</b></p>

