



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC862LP3ETR

Número de pieza:	HMC862LP3ETR
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN
Hojas de datos:	PDF HMC862LP3ETR.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 HMC862LP3ETR

NÚMERO DE PIEZA	HMC862LP3ETR
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF HMC862LP3ETR.pdf
PRESUPUESTO	-
TAMAÑO / MEDIDAS	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-VFQFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	1127-1595-2
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PÉRDIDA DE INSERCIÓN	-
FRECUENCIA	100MHz ~ 15GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Power Divider 100MHz ~ 15GHz 16-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC862

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC862LP3ETR	Distribuidor HMC862LP3ETR	Proveedor HMC862LP3ETR
Precio HMC862LP3ETR	HMC862LP3ETR Imágenes	Imagen HMC862LP3ETR
Hoja de datos PDF HMC862LP3ETR	HMC862LP3ETR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC862LP3ETR
Stock HMC862LP3ETR	Compra HMC862LP3ETR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC862LP3ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC862LP3ETR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC862LP3ETR	AD HMC862LP3ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC862LP3ETR
Analog Devices Inc. HMC862LP3ETR	Analog Devices, Inc. HMC862LP3ETR	

Productos relacionados

<p>HMC863ALC4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 24GHZ-29.5GHZ 24LCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC861LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC860LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG LINEAR POS ADJ 16QFN En stock: 500 pcs RFQ</p>	<p>HMC861LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC863-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 24GHZ-29.5GHZ DIE En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC863ALC4TR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 24GHZ-29.5GHZ 24LCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC863 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP VSAT 24GHZ-29.5GHZ DIE En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC863LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ 24SMT En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC862ALP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC863ALC4TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF AMP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>HMC862LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER PROGR LO NOISE 16-QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>HMC862ALP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DIVIDER PROGR LN 16LFCSP En stock: Out stock RFQ</p>

