



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC826LP6CE

Número de pieza:	HMC826LP6CE
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40SMD
Hojas de datos:	<a href="#">PDF HMC826LP6CE.pdf</a>
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 HMC826LP6CE

NÚMERO DE PIEZA	HMC826LP6CE
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF HMC826LP6CE.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 5.2 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	40-QFN-EP (6x6)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:1
EMBALAJE	Strip
PAQUETE / CUBIERTA	40-VQFN Exposed Pad
PLL	Yes
SALIDA	Clock
OTROS NOMBRES	1127-1584
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock
FRECUENCIA - MAX	1.1GHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	No/Yes
NÚMERO DE PIEZA BASE	HMC826

### Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC826LP6CE	Distribuidor HMC826LP6CE	Proveedor HMC826LP6CE
Precio HMC826LP6CE	HMC826LP6CE Imágenes	Imagen HMC826LP6CE
Hoja de datos PDF HMC826LP6CE	HMC826LP6CE Descargar hoja de datos	Hoja de datos HMC826LP6CE
Stock HMC826LP6CE	Compra HMC826LP6CE	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC826LP6CE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC826LP6CE	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC826LP6CE	AD HMC826LP6CE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC826LP6CE
Analog Devices Inc. HMC826LP6CE	Analog Devices, Inc. HMC826LP6CE	

### Productos relacionados

<p><b>HMC829LP6GETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC829LP6GE</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN En stock: 33 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC828LP6CETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC822LP6CE</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN En stock: 133 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC821LP6CE</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC822LP6CETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN En stock: 325 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC826LP6CETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC821LP6CETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC824LP6CETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC828LP6CE</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN En stock: 16 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC830LP6GE</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN En stock: 612 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC824LP6CE</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN En stock: 61 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

