



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9516-3BCPZ

Número de pieza:	AD9516-3BCPZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	IC CLOCK PLL/VCO 2GHZ 64LFCSP
Hojas de datos:	AD9516-3BCPZ.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5214 pcs stock
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 AD9516-3BCPZ

NÚMERO DE PIEZA	AD9516-3BCPZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC CLOCK PLL/VCO 2GHZ 64LFCSP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5214 pcs
FICHA DE DATOS	AD9516-3BCPZ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.135 V ~ 3.465 V
TIPO	Clock Generator, Fanout Distribution
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	64-LFCSP-VQ (9x9)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:14
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
SALIDA	CMOS, LVDS, LVPECL
OTROS NOMBRES	AD95163BCPZ
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock
FRECUENCIA - MAX	2.95GHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/Yes
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD9516

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-3BCPZ	Distribuidor AD9516-3BCPZ	Proveedor AD9516-3BCPZ
Precio AD9516-3BCPZ	AD9516-3BCPZ Imágenes	Imagen AD9516-3BCPZ
Hoja de datos PDF AD9516-3BCPZ	Descargar la hoja de datos de AD9516-3BCPZ	Hoja de datos AD9516-3BCPZ
AD9516-3BCPZ Stock	Comprar AD9516-3BCPZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-3BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-3BCPZ	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-3BCPZ	AD AD9516-3BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-3BCPZ
Analog Devices Inc. AD9516-3BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9516-3BCPZ	

Productos relacionados

<p>AD9516-2/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD9516-2 2.2GHZ En stock: 475 pcs RFQ</p>	<p>AD9516-2BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK PLL/VCO 2.2GHZ 64LFCSP En stock: 5251 pcs RFQ</p>
<p>AD9516-4BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 64-LFCSP En stock: 475 pcs RFQ</p>	<p>AD9516-4BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64-LFCSP En stock: 6244 pcs RFQ</p>
<p>AD9516-3/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD9516-3 2.0GHZ En stock: 392 pcs RFQ</p>	<p>AD9516-2BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK PLL/VCO 2.2GHZ 64LFCSP En stock: 8057 pcs RFQ</p>
<p>AD9516-3BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK PLL/VCO 2GHZ 64LFCSP En stock: 7475 pcs RFQ</p>	<p>AD9516-4/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD9516-4 1.8GHZ En stock: 462 pcs RFQ</p>
<p>AD9516-5BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN W/PLL 64-LFCSP En stock: 6646 pcs RFQ</p>	<p>AD9516-1BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64-LFCSP En stock: 6899 pcs RFQ</p>
<p>AD9516-5/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVAL FOR AD9516-5 2.5GHZ En stock: 506 pcs RFQ</p>	<p>AD9516-1BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64-LFCSP En stock: 8796 pcs RFQ</p>

