



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD9518-0ABCPZ-RL7

Número de pieza:

AD9518-0ABCPZ-RL7

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP

Hojas de datos:

AD9518-0ABCPZ-RL7.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

11316 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 AD9518-0ABCPZ-RL7

NÚMERO DE PIEZA	AD9518-0ABCPZ-RL7
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	11316 pcs
FICHA DE DATOS	AD9518-0ABCPZ-RL7.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.135 V ~ 3.465 V
TIPO	Clock Generator, Fanout Distribution
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-LFCSP-VQ (7x7)
SERIE	-
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:6
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
SALIDA	LVPECL
OTROS NOMBRES	AD9518-0ABCPZ-RL7-ND AD9518-0ABCPZ-RL7TR
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	CMOS, LVDS, LVPECL
FRECUENCIA - MAX	2.95GHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/Yes
NÚMERO DE PIEZA BASE	AD9518

## Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7	Distribuidor AD9518-0ABCPZ-RL7	Proveedor AD9518-0ABCPZ-RL7
Precio AD9518-0ABCPZ-RL7	AD9518-0ABCPZ-RL7 Imágenes	Imagen AD9518-0ABCPZ-RL7
Hoja de datos PDF AD9518-0ABCPZ-RL7	Descargar la hoja de datos de AD9518-0ABCPZ-RL7	Hoja de datos AD9518-0ABCPZ-RL7
AD9518-0ABCPZ-RL7 Stock	Comprar AD9518-0ABCPZ-RL7	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7	AD AD9518-0ABCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-0ABCPZ-RL7
Analog Devices Inc. AD9518-0ABCPZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD9518-0ABCPZ-RL7	

## Productos relacionados

<p><b>AD9517-3ABCPZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 2.0GHZ VCO 48LFCSP En stock: 10320 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9518-2ABCPZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP En stock: 8218 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9518-0ABCPZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP En stock: 6596 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9517-4A/PCBZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVALUATION FOR AD9517-4A En stock: 484 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9518-0A/PCBZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVALUATION FOR AD9518-0A En stock: 384 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9518-1A/PCBZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVALUATION FOR AD9518-1A En stock: 457 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9518-2ABCPZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP En stock: 11917 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9518-1ABCPZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP En stock: 6824 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9518-2A/PCBZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: BOARD EVALUATION FOR AD9518-2A En stock: 499 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9517-4ABCPZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 48LFCSP En stock: 5649 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD9518-1ABCPZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP En stock: 9366 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD9517-4ABCPZ-RL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 48LFCSP En stock: 8639 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>