




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADCLK944BCPZ-WP

Número de peza:	ADCLK944BCPZ-WP
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición do produto	IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP
Follas de cálculo:	PDF ADCLK944BCPZ-WP.pdf
Estado de RoHS	 Libre de plomo / RoHS
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.


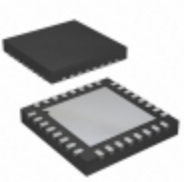


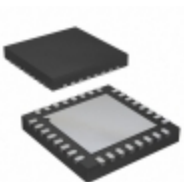
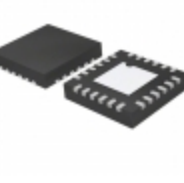





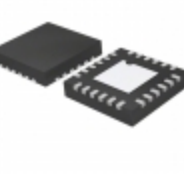
Especificacións de ADCLK944BCPZ-WP

NÚMERO DE PEZA	ADCLK944BCPZ-WP
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	PDF ADCLK944BCPZ-WP.pdf
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	2.375 V ~ 3.63 V
ESCRIBA	Fanout Buffer (Distribution)
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	16-LFCSP-WQ (3x3)
SERIE	SiGe
RATIO - ENTRADA: SAÍDA	1:4
EMPAQUETADO	Tray
PAQUETE / CASO	16-WFQFN Exposed Pad, CSP
SAÍDA	ECL, LVPECL
OUTROS NOMES	ADCLK944BCPZWP
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, CMOS, LVDS, LVPECL
FRECUENCIA - MÁX	7GHz
DIFERENCIAL: ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 7GHz 16-WFQFN Exposed Pad, CSP
NÚMERO DE PARTE BASE	ADCLK944

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP	Distribuidor ADCLK944BCPZ-WP	Provedor ADCLK944BCPZ-WP
Prezo ADCLK944BCPZ-WP	Imaxes ADCLK944BCPZ-WP	Imaxe ADCLK944BCPZ-WP
Ficha de datos ADCLK944BCPZ-WP PDF	Descarga da folia de datos ADCLK944BCPZ-WP	Ficha de datos ADCLK944BCPZ-WP
Stock ADCLK944BCPZ-WP	Compre ADCLK944BCPZ-WP	Mercar ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP
ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP	AD ADCLK944BCPZ-WP	ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP
Analog Devices Inc. ADCLK944BCPZ-WP	Analog Devices, Inc. ADCLK944BCPZ-WP	

Produtos relacionados

 ADCLK925BCPZ-WP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP En stock: 198 pcs RFQ	 ADCLK948BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 2:8 4.8GHZ 32LFCSP En stock: 895 pcs RFQ
 ADCLK944BCPZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP En stock: Out stock RFQ	 ADCLK944/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: BOARD EVAL ADCLK944 LVPECL En stock: 5 pcs RFQ
 ADCLK948BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 2:8 4.8GHZ 32LFCSP En stock: Out stock RFQ	 ADCLK946BCPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 1:6 4.8GHZ 24LFCSP En stock: Out stock RFQ
 ADCLK925BCPZ-R2 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP En stock: 496 pcs RFQ	 ADCLK944BCPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP En stock: Out stock RFQ
 ADCLK925BCPZ-R7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP En stock: Out stock RFQ	 ADCLK948/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: BOARD EVALUATION FOR ADCLK948 En stock: 1 pcs RFQ
 ADCLK946/PCBZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: KIT EVAL CLK BUFF ADCLK946 En stock: Out stock RFQ	 ADCLK946BCPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC CLK BUFFER 1:6 4.8GHZ 24LFCSP En stock: 362 pcs RFQ