



74AUP1G32FZ4-7

Fabricante Número de pieza:	74AUP1G32FZ4-7
Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Parte de la descripción:	IC GATE OR 1CH 2-INP DFN1410-6
Hojas de datos:	74AUP1G32FZ4-7.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

74AUP1G32FZ4-7 100% Nuevo Original 15000 pzas en stock, Encuentre el precio 74AUP1G32FZ4-7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 74AUP1G32FZ4-7 Diodes Incorporated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 74AUP1G32FZ4-7: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 74AUP1G32FZ4-7.

Número de pieza	74AUP1G32FZ4-7	Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Serie	74AUP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-XDFDN	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	X2-DFN1410-6
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)	Descripción detallada	OR Gate IC 1 Channel X2-DFN1410-6
Características	-	Número de circuitos	1
Suministro de voltaje	0.8 V ~ 3.6 V	Número de entradas	2
Corriente - Reposo (Máx)	500nA	Tipo de lógica	OR Gate
Actual - salida alta, bajo	4mA, 4mA	Max retraso de propagación @ V, máx CL	6.4ns @ 3.3V, 30pF
Lógica - Bajo	0.7 V ~ 0.9 V	Lógica - Alto	1.6 V ~ 2 V
Cantidad de stock	15000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Logic-Gates e inversores
Descripción	IC GATE OR 1CH 2-INP DFN1410-6	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 74AUP1G32FZ4-7

Diodes Incorporated 74AUP1G32FZ4-7	Parte 74AUP1G32FZ4-7	Precio 74AUP1G32FZ4-7	Distribuidor 74AUP1G32FZ4-7
Técnico 74AUP1G32FZ4-7	74AUP1G32FZ4-7 Stock	Inventario 74AUP1G32FZ4-7	Proveedor 74AUP1G32FZ4-7
74AUP1G32FZ4-7 pedido en línea	Consulta 74AUP1G32FZ4-7	Imagen 74AUP1G32FZ4-7	Imagen 74AUP1G32FZ4-7
74AUP1G32FZ4-7 pdf	Hoja de datos 74AUP1G32FZ4-7	Hoja de datos 74AUP1G32FZ4-7	Hoja de datos pdf 74AUP1G32FZ4-7
Descargar la ficha técnica de 74AUP1G32FZ4-7	Diodes Incorporated Fabricante	Diodes Incorporated 74AUP1G32FZ4-7	Diodes Inc 74AUP1G32FZ4-7
Pericom Semiconductor 74AUP1G32FZ4-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	74AUP1G32FZ4-7		

También te puede interesar:

<p>74AUP1G17FW4-7 Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 6X2DFN Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G373GF Descripción: 74AUP1G373GF NXP SOT-891 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74AUP1G240GW Descripción: 74AUP1G240GW PHILIPS SOT-353 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G17GW.125 Descripción: 74AUP1G17GW.125 NXP SOT353 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G34FW5-7 Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 6DFN Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G18GM Descripción: 74AUP1G18GM NXP XSON6 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G34GF Descripción: 74AUP1G34GF NXP SOT-891 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G32GW Descripción: 74AUP1G32GW NXP SC70-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G175GW Descripción: 74AUP1G175GW NXP SOT-363 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G373GM Descripción: 74AUP1G373GM NXP SMD Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G17FS3-7 Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 4X2DFN Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G34GW Descripción: 74AUP1G34GW NXP SOT-353 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G240GM Descripción: 74AUP1G240GM NXP SOT886 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G34SE-7 Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT353 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 51000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G17GW Descripción: 74AUP1G17GW NXP SOT353(70-5) Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 111000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G157GM Descripción: 74AUP1G157GM NXP SMD Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G32GM Descripción: 74AUP1G32GM NXP 6-XSON Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G332GM Descripción: 74AUP1G332GM NXP XSON6 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G18GF Descripción: 74AUP1G18GF NXP SOT891 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G32FW4-7 Descripción: IC GATE OR 1CH 2-INP DFN1010-6 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G158GW Descripción: 74AUP1G158GW NXP SC70-5 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G34GX Descripción: 74AUP1G34GX NXP SMD Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G17FZ4-7 Descripción: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G332GW Descripción: 74AUP1G332GW NXP SOT-363 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G32GF Descripción: 74AUP1G32GF NXP DFN Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 55000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G34GM Descripción: 74AUP1G34GM NXP XSON6 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G17SE-7 Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT353 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP1G18GW Descripción: 74AUP1G18GW NXP SOT363 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G34FW4-7 Descripción: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP1G32FZ4-7 Descripción: IC GATE OR 1CH 2-INP 6-X2DFN Fabricantes: Displaytech En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong