




74AUP2G32GF,115

Fabricante Número de pieza:	74AUP2G32GF,115
Fabricante / Marca	Nexperia
Parte de la descripción:	IC GATE OR 2CH 2-INP 8XSON
Hojas de datos:	74AUP2G32GF,115.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

74AUP2G32GF,115 100% nuevas piezas originales 30000 en stock, encuentre el precio 74AUP2G32GF,115, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre 74AUP2G32GF,115 Nexperia con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ 74AUP2G32GF,115: Info@IC-Components.com





























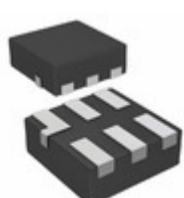

Las especificaciones de 74AUP2G32GF,115.

Número de pieza	74AUP2G32GF,115	Fabricante / Marca	Nexperia
Suministro de voltaje	0.8 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	8-XSON, SOT1089 (1.35x1)
Serie	74AUP	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	8-XFDNF	Otros nombres	1727-4511-1 568-5410-1 568-5410-1-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de entradas	2
Número de circuitos	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	6.4ns @ 3.3V, 30pF
Tipo de lógica	OR Gate	Lógica - Bajo	0.7 V ~ 0.9 V
Lógica - Alto	1.6 V ~ 2 V	Características	-
Descripción detallada	OR Gate IC 2 Channel 8-XSON, SOT1089 (1.35x1)	Corriente - Reposo (Máx)	500nA
Actual - salida alta, bajo	4mA, 4mA	Número de pieza base	74AUP2G32
Cantidad de stock	30000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates e inversores
Descripción	IC GATE OR 2CH 2-INP 8XSON	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 74AUP2G32GF,115

Nexperia 74AUP2G32GF,115	Parte 74AUP2G32GF,115	Precio 74AUP2G32GF,115	Distribuidor 74AUP2G32GF,115
74AUP2G32GF,115 Technical	Stock 74AUP2G32GF,115	Inventario 74AUP2G32GF,115	Proveedor 74AUP2G32GF,115
Pedido en línea 74AUP2G32GF,115	Consulta 74AUP2G32GF,115	Imagen 74AUP2G32GF,115	Imagen 74AUP2G32GF,115
74AUP2G32GF,115 pdf	Hoja de datos 74AUP2G32GF,115	Hoja de datos 74AUP2G32GF,115	Hoja de datos pdf 74AUP2G32GF,115
Descargar la hoja de datos 74AUP2G32GF,115	Fabricante Nexperia	Nexperia 74AUP2G32GF,115	Nexperia USA Inc. 74AUP2G32GF,115

También te puede interesar:

 <p>74AUP2G14GM Descripción: 74AUP2G14GM NXP XSON6 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2617 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G126GT Descripción: 74AUP2G126GT NXP QFN8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G79DC Descripción: 74AUP2G79DC NXP MSOP8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AVC16245DGGRG4 Descripción: 74AVC16245DGGRG4 TI TSSOP48 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP3G04GF Descripción: 74AUP3G04GF NXP X-SON8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G132GD Descripción: 74AUP2G132GD NXP 8-XFDNF Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AVC16245DGVR Descripción: 74AVC16245DGVR TI TVSOP48 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G34DW-7 Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G240GT Descripción: 74AUP2G240GT NXP SON8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AUP2G34GM Descripción: 74AUP2G34GM 原装NXP XFDNF-6 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G32DC Descripción: 74AUP2G32DC NXP VSSOP8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G86RA3-7 Descripción: IC GATE XOR 2CH 2-INP DFN1210-8 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AVC16245DGG Descripción: 74AVC16245DGG NXP TSSOP Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G132DC Descripción: 74AUP2G132DC NXP VSSOP8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2733 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G17GF Descripción: 74AUP2G17GF NXP 6XSON Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AUP2G34FZ4-7 Descripción: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 95000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AVC16244DGG Descripción: Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 2779 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G14GF Descripción: 74AUP2G14GF NXP SOT891 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2685 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AUP2G3407GM,125 Descripción: 74AUP2G3407GM,125 NXP SOT886 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2895 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G125GT Descripción: 74AUP2G125GT NXP XSON8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G34GM,115 Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AUP2G126DC Descripción: 74AUP2G126DC NXP VSSOP-8 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AVC16244DGGRE4 Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G32RA3-7 Descripción: IC GATE OR 2CH 2-INP DFN1210-8 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AUP2G126RA3-7 Descripción: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 8DFN Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 128900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G125GM Descripción: 74AUP2G125GM NXP SMD Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G126GT/S500 Descripción: 74AUP2G126GT/S500 NXP QFN Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74AUP2G126GF Descripción: 74AUP2G126GF NXP DFN Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AUP2G14FW4-7 Descripción: IC INVERTER 2CH 2-INP DFN1010-6 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74AVC16269DGVRE4 Descripción: IC RGSTDR BUS EXCHANGER 56TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2609 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