



SY10EP01VZG

Fabricante Número de pieza:	SY10EP01VZG
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC GATE OR/NOR 3.3/5V 4IN 8-SOIC
Hojas de datos:	SY10EP01VZG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SY10EP01VZG 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio SY10EP01VZG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SY10EP01VZG Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SY10EP01VZG: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SY10EP01VZG.

Número de pieza	SY10EP01VZG	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	10EP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	NOR/OR Gate Configurable 1 Circuit 4 Input 8-SOIC
Tipo de salida	Differential	Número de circuitos	1
Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V	Número de entradas	4
Tipo de lógica	NOR/OR Gate	Actual - salida alta, bajo	-
Entrada Disparador Schmitt	No	Otros nombres	1611-SY10EP01VZG
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates y inversores-multi-función, configurab
Descripción	IC GATE OR/NOR 3.3/5V 4IN 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SY10EP01VZG

Micrel / Microchip Technology SY10EP01VZG	Parte SY10EP01VZG	Precio SY10EP01VZG	Distribuidor SY10EP01VZG
Técnico SY10EP01VZG	SY10EP01VZG Stock	Inventario SY10EP01VZG	Proveedor SY10EP01VZG
SY10EP01VZG pedido en línea	Consulta SY10EP01VZG	Imagen SY10EP01VZG	Imagen SY10EP01VZG
SY10EP01VZG pdf	Hoja de datos SY10EP01VZG	Hoja de datos SY10EP01VZG	Hoja de datos pdf SY10EP01VZG
Descargar la ficha técnica de SY10EP01VZG	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology SY10EP01VZG	Microchip Technology SY10EP01VZG
Roving Networks / Microchip Technology			
SY10EP01VZG			

También te puede interesar:

<p>SY10EP11UZG Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT20VZI Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT22ZCTR Descripción: SY10ELT22ZCTR Micrel SOP-8 Fabricantes: Micrel En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10EP16V Descripción: SY10EP16V MICREL MSOP8 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP11UZI Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP11UKC Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10EP16VKCTR Descripción: SY10EP16VKCTR MICREL MSOP-8 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 21200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP16VKI Descripción: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP01V Descripción: SY10EP01V MICREL MSOP8 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10ELT22LZC Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 28500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT23LZG Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT23ZGTR Descripción: SY10ELT23ZGTR MIC SOP Fabricantes: MIC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10EP05VZITR Descripción: SY10EP05VZITR SYNERGY SOP-8 Fabricantes: SYNERGY En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT22ZC Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT22LZCTR Descripción: SY10ELT22LZCTR Micrel SOP-8 Fabricantes: Micrel En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10EP16VKC Descripción: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP11UZG TR Descripción: SY10EP11UZG TR MICREL SOP8 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT22ZC(TR) Descripción: SY10ELT22ZC(TR) MICREL SOP-8L Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10EP08VZGTR Descripción: SY10EP08VZGTR MICREL SOP8 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP16VKGTR Descripción: SY10EP16VKGTR micrel MSOP-8 Fabricantes: micrel En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT23ZC Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10ELT23ZI Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP05VZG Descripción: IC GATE AND/NAND 2INP DIFF 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT22LZI Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10ELT22ZG Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10ELT23ZG Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP05VKG Descripción: IC GATE AND/NAND 2INP DIFF 8MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY10ELT21ZC Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP16VKG Descripción: IC RCVR HS DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY10EP11UKG Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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