









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LVC2G08YEPR</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p> <p>Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme</p> <p>Condición de stock: New original, 2067 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	SN74LVC2G08YEPR
Fabricante	N/A
Descripción	IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Lógica - Puertas e inversores
Estado de la pieza	2067 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Serie	74LVC
embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	8-XFBGA, DSBGA
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de entradas	2
Número de circuitos	2
Tipo de montaje	Surface Mount
Max retraso de propagación @ V, máx CL	3.8ns @ 5V, 50pF
Tipo de lógica	AND Gate
Lógica - Bajo	0.7 V ~ 0.8 V
Lógica - Alto	1.7 V ~ 2 V
Características	-
Corriente - Reposo (Máx)	10µA
Actual - salida alta, bajo	32mA, 32mA

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>SN74LVC2G08DCUTG4 Texas Instruments IC GATE AND 2CH 2-INP US8</p>	 <p>SN74LVC2G08IDCTRQ1 N/A IC GATE AND 2CH 2-INP SM8</p>	 <p>SN74LVC2G08YZPR N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G08YZAR N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>
 <p>SN74LVC2G08MDCUREP N/A IC GATE AND 2CH 2-INP US8</p>	 <p>SN74LVC2G08YEAR N/A IC GATE AND 2CH 2-INP 5-DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G125DCT TI TI 2008+RoHS</p>	 <p>SN74LVC2G08DCUTG4 N/A IC GATE AND 2CH 2-INP US8</p>

SN74LVC2G08YEPR Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>SN74LVC2G08YEPR electrónico</p> <p>Precio SN74LVC2G08YEPR</p> <p>SN74LVC2G08YEPR Nuevo</p>	<p>Hoja de datos SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Componentes SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Fabricante SN74LVC2G08YEPR</p> <p>SN74LVC2G08YEPR Original</p>	<p>Hojas de datos SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Distribuidor SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Imagen SN74LVC2G08YEPR</p> <p>SN74LVC2G08YEPR garantizado</p>	<p>SN74LVC2G08YEPR PDF</p> <p>Imagen SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Stock SN74LVC2G08YEPR</p> <p>SN74LVC2G08YEPR RFQ</p>	<p>SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Parte SN74LVC2G08YEPR</p> <p>Inventario SN74LVC2G08YEPR</p> <p>SN74LVC2G08YEPR Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited