



**MC74VHC1G02DFT1G**

Fabricante Número de pieza:	MC74VHC1G02DFT1G
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSOP
Hojas de datos:	MC74VHC1G02DFT1G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC74VHC1G02DFT1G** 100% Nuevo Original 6000 pzas en stock, Encuentre el precio MC74VHC1G02DFT1G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC74VHC1G02DFT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC74VHC1G02DFT1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MC74VHC1G02DFT1G.

Número de pieza	MC74VHC1G02DFT1G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VHC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	74VHC1G02	Paquete / Cubierta	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	5-TSOP	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	NOR Gate IC 1 Channel 5-TSOP	Características	-
Número de circuitos	1	Suministro de voltaje	2 V ~ 5.5 V
Número de entradas	2	Corriente - Reposo (Máx)	1µA
Tipo de lógica	NOR Gate	Actual - salida alta, bajo	8mA, 8mA
Max retraso de propagación @ V, máx CL	7.5ns @ 5V, 50pF	Lógica - Bajo	0.5 V ~ 1.65 V
Lógica - Alto	1.5 V ~ 3.85 V	Otros nombres	MC74VHC1G02DFT1GOSDKR
Cantidad de stock	6000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Logic-Gates e inversores</a>
Descripción	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC74VHC1G02DFT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC1G02DFT1G	Parte MC74VHC1G02DFT1G	Precio MC74VHC1G02DFT1G	Distribuidor MC74VHC1G02DFT1G
Proveedor MC74VHC1G02DFT1G	Técnico MC74VHC1G02DFT1G	MC74VHC1G02DFT1G Stock	Inventario MC74VHC1G02DFT1G
Imagen MC74VHC1G02DFT1G	MC74VHC1G02DFT1G pedido en línea	Consulta MC74VHC1G02DFT1G	Imagen MC74VHC1G02DFT1G
Hoja de datos pdf MC74VHC1G02DFT1G	MC74VHC1G02DFT1G pdf	Hoja de datos MC74VHC1G02DFT1G	Hoja de datos MC74VHC1G02DFT1G
	Descargar la ficha técnica de MC74VHC1G02DFT1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC1G02DFT1G
ON Semiconductor MC74VHC1G02DFT1G	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC1G02DFT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC1G02DFT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC1G02DFT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC1G02DFT1G			

También te puede interesar:

<p><b>MC74VHC1G01DFT1(V0)</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G01DFT1(V0) ON SO23-5  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC157DR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G04DF</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G04DF ON SOT-353SC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G01DFT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G04PFT1G</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G04PFT1G ON SC70-5  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G04DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 243900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G02DFT2</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G05DFT1</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER OD 1CH 1-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G04DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G00DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC157DTR2</b>  <b>Descripción:</b> IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G05DFT2</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER OD 1CH 1-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC157DTR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G00DFT2</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G00DFT2 ON SC70-5  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G01DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 83900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G00DFT1</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G00DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G03DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR OD 1CH 2-INP 5TSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G02DFT1</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G03DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR OD 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G02DFT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G04DFT1</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G04DFT1 ON SC70-5  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G05DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER OD 1CH 1-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G01DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR OD 1CH 2-INP 5TSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G04DFT1</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G04DFT1 OnSemt SOT-353-5  <b>Fabricantes:</b> OnSemt  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G03DFT1(VP)</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G03DFT1(VP) ON TO23-5  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 66000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G02DFT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC74VHC1G04DFT1</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G04DFT2</b>  <b>Descripción:</b> MC74VHC1G04DFT2 ON SC70-5  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC74VHC1G04DFT2G</b>  <b>Descripción:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 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](mailto: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