



### MC10EL01DR2G

Fabricante Número de pieza:	MC10EL01DR2G
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC GATE OR/NOR ECL 4INPUT 8-SOIC
Hojas de datos:	MC10EL01DR2G.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC10EL01DR2G** 100% Nuevo Original 6600 pzas en stock. Encuentre el precio MC10EL01DR2G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC10EL01DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC10EL01DR2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MC10EL01DR2G.

Número de pieza	MC10EL01DR2G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10EL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	10EL01	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	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	4.2 V ~ 5.7 V
Número de entradas	4	Tipo de lógica	NOR/OR Gate
Actual - salida alta, bajo	-	Entrada Disparador Schmitt	No
Cantidad de stock	6600 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Logic-Gates y inversores-multi-función, configurab
Descripción	IC GATE OR/NOR ECL 4INPUT 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con MC10EL01DR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL01DR2G	Parte MC10EL01DR2G	Precio MC10EL01DR2G	Distribuidor MC10EL01DR2G
Proveedor MC10EL01DR2G	Técnico MC10EL01DR2G	MC10EL01DR2G Stock	Inventario MC10EL01DR2G
Imagen MC10EL01DR2G	MC10EL01DR2G pedido en línea	Consulta MC10EL01DR2G	Imagen MC10EL01DR2G
Hoja de datos pdf MC10EL01DR2G	MC10EL01DR2G pdf	Hoja de datos MC10EL01DR2G	Hoja de datos MC10EL01DR2G
	Descargar la ficha técnica de MC10EL01DR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL01DR2G
ON Semiconductor MC10EL01DR2G	Aptina / ON Semiconductor MC10EL01DR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL01DR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL01DR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10EL01DR2G			

### También te puede interesar:

<p><b>MC10EL07D</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL07D ON SOP-8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 27700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10E431FNG</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10E416FN</b>  <b>Descripción:</b> IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10EL05DR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL01DR2</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE OR/NOR ECL 4INPUT 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10EL11DR</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL11DR SYNERGY SOP8  <b>Fabricantes:</b> SYNERGY  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10EL07DG</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL07DR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL04D</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL04D ON SOP-8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10EL01DR2G SOP8</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL01DR2G SOP8 ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10E451FNR2</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10E431FN</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10E452FN</b>  <b>Descripción:</b> IC FF SNGL 5BIT 28PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL04DR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL05DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL05DR2 ON SOP-8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10E452FNR2</b>  <b>Descripción:</b> IC FF SNGL 5BIT 28PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL11DR2G SOP8</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL11DR2G SOP8 ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL11DR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10E457FN</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX TRPL DIFF 2:1 ECL 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL01D</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL01D ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10E404FN</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10E411FN</b>  <b>Descripción:</b> IC CLK BUFFER 1:9 700MHZ 28PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL11DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL11DR2 ON SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10EL01DGR2</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL01DGR2 MC SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10E451FN</b>  <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10E445FN</b>  <b>Descripción:</b> IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL07DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL07DR2 ON SOP-8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC10E416FNR2</b>  <b>Descripción:</b> IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC10EL11D</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL11D MOT SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC10EL05D</b>  <b>Descripción:</b> MC10EL05D ON SOP8  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  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