



**MC74HCT595ADR2G**

Fabricante Número de pieza:	MC74HCT595ADR2G
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC
Hojas de datos:	MC74HCT595ADR2G.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**

**MC74HCT595ADR2G** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MC74HCT595ADR2G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC74HCT595ADR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC74HCT595ADR2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MC74HCT595ADR2G.

Número de pieza	MC74HCT595ADR2G	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74HCT	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	74HCT595	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de salida	Tri-State	Número de elementos	1
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Función	Serial to Parallel, Serial
Tipo de lógica	Shift Register	Número de bits por elemento	8
Otros nombres	MC74HCT595ADR2G-ND MC74HCT595ADR2GOSTR	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Registros de cambios lógicos</a>	Descripción	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MC74HCT595ADR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT595ADR2G	Parte MC74HCT595ADR2G	Precio MC74HCT595ADR2G	Distribuidor MC74HCT595ADR2G
Proveedor MC74HCT595ADR2G	Técnico MC74HCT595ADR2G	MC74HCT595ADR2G Stock	Inventario MC74HCT595ADR2G
Imagen MC74HCT595ADR2G	MC74HCT595ADR2G pedido en línea	Consulta MC74HCT595ADR2G	Imagen MC74HCT595ADR2G
Hoja de datos pdf MC74HCT595ADR2G	MC74HCT595ADR2G pdf	Hoja de datos MC74HCT595ADR2G	Hoja de datos MC74HCT595ADR2G
	Descargar la ficha técnica de MC74HCT595ADR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT595ADR2G
ON Semiconductor MC74HCT595ADR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74HCT595ADR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT595ADR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT595ADR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT595ADR2G			

También te puede interesar:

<b>MC74HCT74ADR2</b> <b>Descripción:</b> MC74HCT74ADR2 MOTOROLA SOP <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT541ADR2</b> <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT74A</b> <b>Descripción:</b> MC74HCT74A ON SOP-14 <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCU04ADR2</b> <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT541ADWR2G</b> <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT74AN</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCU04ADT</b> <b>Descripción:</b> MC74HCU04ADT ON TSSOP14 <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT574ADW</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT573ADWR2G</b> <b>Descripción:</b> IC LATCH OCTAL 3ST LSTTL 20SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCU04ADTR2G TSSOP14</b> <b>Descripción:</b> MC74HCU04ADTR2G TSSOP14 ON TSSOP14 <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCU04ADTR2G</b> <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT4851ADWG</b> <b>Descripción:</b> MC74HCT4851ADWG ON SOP-16 <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCT595ADTR2G</b> <b>Descripción:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT573ADWG</b> <b>Descripción:</b> IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT541AN</b> <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCT541AFEL</b> <b>Descripción:</b> IC BUFF NON-INVERT 5.5V 20SOEIAJ <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT574ADWR2G</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT573ADTR2</b> <b>Descripción:</b> IC TXRX/LATCH OCTAL 3ST 20-TSSOP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCT4852ADTR2G</b> <b>Descripción:</b> MC74HCT4852ADTR2G ON TSSOP16 <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT80DTR2G</b> <b>Descripción:</b> MC74HCT80DTR2G ON TSSOP-14 <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT573ADWR2</b> <b>Descripción:</b> MC74HCT573ADWR2 ON SOP20 <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCT541N</b> <b>Descripción:</b> MC74HCT541N MOT DIP <b>Fabricantes:</b> MOT <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT86ADR2G</b> <b>Descripción:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCU04AFEL</b> <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOEIAJ <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCT74ADR2G</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCU04ADR2G</b> <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCU04AD</b> <b>Descripción:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HCT4852ADR2G</b> <b>Descripción:</b> IC MUX 2 X 4:1 600 OHM 16SOIC <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74LC03-6R2</b> <b>Descripción:</b> MC74LC03-6R2 ONS SOP <b>Fabricantes:</b> ONS <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HCT574ANG</b> <b>Descripción:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



**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