



## MC74HC4053ADWG

Fabricante Número de pieza:	MC74HC4053ADWG
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Hojas de datos:	MC74HC4053ADWG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MC74HC4053ADWG 100% Nuevo Original 900 pzas en stock, Encuentre el precio MC74HC4053ADWG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC74HC4053ADWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ MC74HC4053ADWG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MC74HC4053ADWG.

Número de pieza	MC74HC4053ADWG	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	74HC4053	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C (TA)	Descripción detallada	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-SOIC
Número de circuitos	3	Ancho de banda de -3 dB	120MHz
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	2:1	Circuito de interruptores	SPDT
Resistencia en el estado (Max)	100 Ohm	Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	2 V ~ 6 V
Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V	Comparación de canal a canal (ΔRon)	10 Ohm
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	-	Inyección de Carga	-
Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	50pF	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	100nA
Crosstalk	-60dB @ 1MHz	Otros nombres	MC74HC4053ADWG-ND MC74HC4053ADWGOS
Cantidad de stock	900 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de</a>
Descripción	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con MC74HC4053ADWG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	Parte MC74HC4053ADWG Técnico MC74HC4053ADWG	Precio MC74HC4053ADWG MC74HC4053ADWG Stock	Distribuidor MC74HC4053ADWG Inventario MC74HC4053ADWG
Proveedor MC74HC4053ADWG	MC74HC4053ADWG pedido en línea	Consulta MC74HC4053ADWG	Imagen MC74HC4053ADWG
Imagen MC74HC4053ADWG	MC74HC4053ADWG pdf	Hoja de datos MC74HC4053ADWG	Hoja de datos MC74HC4053ADWG
Hoja de datos pdf MC74HC4053ADWG	Descargar la ficha técnica de MC74HC4053ADWG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG
ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4053ADWG			

### También te puede interesar:

<p><b>MC74HC4052ADWR2</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4052ADWR2 ON SOP-16  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4052DR2</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-SOP-16  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053A</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4053A ON SOP-16  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4052DWR2</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4052DWR2 ON SOP-16  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053AFELG</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-SOEIAJ  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4052ADWR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4053DTR2G TSSOP16</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4053DTR2G TSSOP16 MOT TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4052AG</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4052AG ON SOP-16  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053ADW</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4060ADR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC COUNTER OSC 14STAGE 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4060ADTR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053F</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX 4X1 16-SOP-16  <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4053ADR2</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4053ADR2 ON SOP-16  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4052AFEL</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4052AFEL ONS SOP-5.2  <b>Fabricantes:</b> ONS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053ADTR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4053FEL</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4053FEL MOT SOP-5.2  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4052F</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4052F MOT SOP-5.2mm  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4052AFELG</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4052AFELG ON SOP-5.2MM  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4053ADWR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053AFEL</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-SOEIAJ  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4060AN</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4060AN ON DIP-16  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4052AN</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4052AN ON DIP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053DR2</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4053DR2 MOT SOP-16  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4060ADT</b>  <b>Descripción:</b> IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4053ADT</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4053ADR2G</b>  <b>Descripción:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4060AD</b>  <b>Descripción:</b> IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MC74HC4060AFELG</b>  <b>Descripción:</b> IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOEIAJ  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4060N</b>  <b>Descripción:</b> MC74HC4060N MOT DIP-16  <b>Fabricantes:</b> MOT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MC74HC4060ADTR2</b>  <b>Descripción:</b> IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> 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