



## MC74HC373AFELG

Fabricante	Número de pieza:	MC74HC373AFELG
Fabricante / Marca:		AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:		IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOEIAJ
Hojas de datos:		MC74HC373AFELG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC74HC373AFELG** 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio MC74HC373AFELG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC74HC373AFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC74HC373AFELG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MC74HC373AFELG.

Número de pieza	MC74HC373AFELG	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74HC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	74HC373	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOEIAJ-20	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State SOEIAJ-20	Tipo de salida	Tri-State
Suministro de voltaje	2 V ~ 6 V	Circuito	8:8
Tipo de lógica	D-Type Transparent Latch	Actual - salida alta, bajo	7.8mA, 7.8mA
Circuitos independientes	1	Tiempo de demora - Propagación	21ns
Cantidad de stock	1000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Lógica-pestillos
Descripción	IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOEIAJ	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con MC74HC373AFELG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373AFELG	Parte MC74HC373AFELG	Precio MC74HC373AFELG	Distribuidor MC74HC373AFELG
Proveedor MC74HC373AFELG	MC74HC373AFELG pedido en línea	MC74HC373AFELG Stock	Inventario MC74HC373AFELG
Imagen MC74HC373AFELG	MC74HC373AFELG pdf	Consulta MC74HC373AFELG	Imagen MC74HC373AFELG
Hoja de datos pdf MC74HC373AFELG	Descargar la ficha técnica de MC74HC373AFELG	Hoja de datos MC74HC373AFELG	Hoja de datos MC74HC373AFELG
ON Semiconductor MC74HC373AFELG	Aptina / ON Semiconductor MC74HC373AFELG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373AFELG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373AFELG		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373AFELG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC373AFELG

### También te puede interesar:

<b>MC74HC390ADR2</b> Descripción: MC74HC390ADR2 ON SOP-16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC373AN</b> Descripción: MC74HC373AN MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC32AN</b> Descripción: MC74HC32AN MOT DIP14 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC373ADWR2</b> Descripción: MC74HC373ADWR2 MOT 7.2MM Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC373ADTR2G TSSOP20</b> Descripción: MC74HC373ADTR2G TSSOP20 ON TSSOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 26000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC374D</b> Descripción: MC74HC374D NXP SOP-20 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC367N</b> Descripción: MC74HC367N MOT/TOS DIP16 Fabricantes: MOT/TOS En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC32AFL1</b> Descripción: MC74HC32AFL1 MOTOROLA SOP5.2mm Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC366N</b> Descripción: MC74HC366N MOTO DIP Fabricantes: MOTO En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC32AFR1</b> Descripción: MC74HC32AFR1 MOT SOP14 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC390ADG</b> Descripción: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC32AFEL</b> Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOEIAJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC390AFELC</b> Descripción: MC74HC390AFELC ON SOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC373ADWR</b> Descripción: MC74HC373ADWR ON SOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC390D</b> Descripción: MC74HC390D MOT SOP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC374AFEL</b> Descripción: MC74HC374AFEL ON SOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC373ADW</b> Descripción: MC74HC373ADW ON SOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC373ADWG</b> Descripción: IC TRANSP LATCH OCT 3ST 20-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC32AFELG SOP5.2</b> Descripción: MC74HC32AFELG SOP5.2 ON SOP14-5.2MM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC374N</b> Descripción: MC74HC374N MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC390ADR</b> Descripción: MC74HC390ADR ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC390B1</b> Descripción: MC74HC390B1 ST DIP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC390ADR2G</b> Descripción: IC COUNTER DUAL 4STAGE 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC390AD</b> Descripción: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC374ADTR2G</b> Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC368FELG SOP5.2</b> Descripción: MC74HC368FELG SOP5.2 MOT SOP5.2-16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC368N</b> Descripción: MC74HC368N MOT DIP-16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MC74HC373ADWR2G</b> Descripción: IC LATCH OCTAL 3ST TRANS 20SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC374AN</b> Descripción: MC74HC374AN MOTOROLA DIP-20 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MC74HC373N</b> Descripción: MC74HC373N FAIRCHILD DIP20 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 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