



**MC14559BCP**

Fabricante Número de pieza:	MC14559BCP
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC REGISTER 8BIT APPROX 16-DIP
Hojas de datos:	MC14559BCP.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC14559BCP** 100% Nuevo Original 1100 pzas en stock, Encuentre el precio MC14559BCP, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC14559BCP AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC14559BCP: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MC14559BCP.

Número de pieza	MC14559BCP	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	4000B	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	4559	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	16-DIP	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de salida	Push-Pull	Número de elementos	1
Suministro de voltaje	3 V ~ 18 V	Función	Universal
Tipo de lógica	Register, Successive Approximation	Número de bits por elemento	8
Cantidad de stock	1100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Registros de cambios lógicos</a>
Descripción	IC REGISTER 8BIT APPROX 16-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MC14559BCP

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14559BCP	Parte MC14559BCP	Precio MC14559BCP	Distribuidor MC14559BCP
Proveedor MC14559BCP	Técnico MC14559BCP	MC14559BCP Stock	Inventario MC14559BCP
Imagen MC14559BCP	MC14559BCP pedido en línea	Consulta MC14559BCP	Imagen MC14559BCP
Hoja de datos pdf MC14559BCP	MC14559BCP pdf	Hoja de datos MC14559BCP	Hoja de datos MC14559BCP
Hoja de datos pdf MC14559BCP	Descargar la ficha técnica de MC14559BCP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14559BCP
ON Semiconductor MC14559BCP	Aptina / ON Semiconductor MC14559BCP	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14559BCP	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14559BCP
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14559BCP			

También te puede interesar:

	<b>MC145576PBA1</b> Descripción: MC145576PBA1 ON QFP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455D</b> Descripción: MC1455D ON/ SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455P1</b> Descripción: MC1455P1 ON DIP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC1455DR2</b> Descripción: MC1455DR2 MOTOROLA SOP-8 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455DR</b> Descripción: MC1455DR ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC14557BCP</b> Descripción: MC14557BCP MOT DIP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC1455BD</b> Descripción: MC1455BD MOTOROLA SOP8 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC145576A1</b> Descripción: MC145576A1 MOTOROLA LQFP-44 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC14557BAL</b> Descripción: MC14557BAL MOTOROLA CDIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC14558B</b> Descripción: MC14558B MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455G</b> Descripción: MC1455G.MOT TO Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455DR2G</b> Descripción: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 25600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC145574DWR2</b> Descripción: MC145574DWR2 MOT SOP28 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455BDR</b> Descripción: MC1455BDR ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC145574K94D</b> Descripción: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC1455P</b> Descripción: MC1455P ON DIP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC14558BCP</b> Descripción: MC14558BCP MOT DIP-16P Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC145583V</b> Descripción: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC145583VF</b> Descripción: MC145583VF MOT SSOP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455BP1</b> Descripción: MC1455BP1 ON DIP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455AA</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC1455AAD4R50F160C</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC14557B/BEAJC</b> Descripción: MC14557B/BEAJC MOTOROLA CDIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455BDR2G</b> Descripción: IC OSC SINGLE TIMER 8-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC14557BDWVG</b> Descripción: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC14557BDWR2</b> Descripción: IC SHIFT REGISTER 1-64BIT 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455AB</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
	<b>MC14557B</b> Descripción: MC14557B ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC145574PB K94D</b> Descripción: MC145574PB K94D freescale TQFP32 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>		<b>MC1455BP</b> Descripción: MC1455BP ON DIP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 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