




MC14520BCPG

Fabricante Número de pieza:	MC14520BCPG
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC COUNTER BINARY DUAL 16DIP
Hojas de datos:	MC14520BCPG.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](#)

MC14520BCPG 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio MC14520BCPG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC14520BCPG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC14520BCPG: Info@IC-Components.com




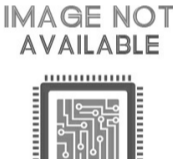





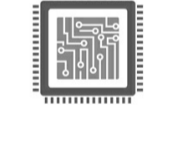



















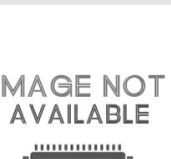
Las especificaciones de MC14520BCPG.

Número de pieza	MC14520BCPG	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	4000B	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	4520	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
Descripción detallada	Counter IC Binary Counter 2 Element 4 Bit Positive, Negative 16-DIP	Dirección	Up
Número de elementos	2	Suministro de voltaje	3V ~ 18V
Frecuencia de conteo	8MHz	Reiniciar	Asynchronous
Tipo de lógica	Binary Counter	Número de bits por elemento	4
Sincronización	Synchronous	Tipo de disparador	Positive, Negative
Otros nombres	MC14520BCPGOS	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Contadores lógicos, divisores	Descripción	IC COUNTER BINARY DUAL 16DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MC14520BCPG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Parte MC14520BCPG	Precio MC14520BCPG	Distribuidor MC14520BCPG
MC14520BCPG	Técnico MC14520BCPG	MC14520BCPG Stock	Inventario MC14520BCPG
Proveedor MC14520BCPG	MC14520BCPG pedido en línea	Consulta MC14520BCPG	Imagen MC14520BCPG
Imagen MC14520BCPG	MC14520BCPG pdf	Hoja de datos MC14520BCPG	Hoja de datos MC14520BCPG
Hoja de datos pdf MC14520BCPG	Descargar la ficha técnica de MC14520BCPG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ON Semiconductor MC14520BCPG	Aptina / ON Semiconductor MC14520BCPG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor		MC14520BCPG	MC14520BCPG

También te puede interesar:

 <p>MC14520BDW Descripción: IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC14521BDR2G Descripción: IC DIVIDER 24STAGE FREQ 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC145201F Descripción: MC145201F ON SOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14528BCP Descripción: MC14528BCP MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC145193F Descripción: MC145193F ON SOP-20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14526BCP Descripción: MC14526BCP MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14528BCL Descripción: MC14528BCL MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC145193FR2 Descripción: MC145193FR2 MOTOROL SOP20 Fabricantes: MOTOROL En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14527BCP Descripción: MC14527BCP MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC145181FTAR2 Descripción: MC145281FTAR2 MOT QFP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC145191FG Descripción: MC145191FG ON SOP-20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC14521BG Descripción: MC14521BG ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC145220DTR2 Descripción: MC145220DTR2 ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14521BFEL Descripción: MC14521BFEL MOT 5.2MM Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14521BCP Descripción: MC14521BCP MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC145170D2R2 Descripción: IC SERIAL PLL FREQ SYNTH 16-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC14518BCPG Descripción: IC COUNTER BCD 4BIT 16DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC145225FTAR2 Descripción: MC145225FTAR2 MOTOROLA QFP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC14518BDW Descripción: IC COUNTER DUAL BCD 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC14520BDWG Descripción: IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC145220FR2 Descripción: MC145220FR2 MOT SOP20 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC14521BCPG Descripción: IC OSCILLATOR 24STAGE 16DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC14518BDWR2G Descripción: IC COUNTER DUAL BCD 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC14526BCPG Descripción: IC COUNTER BINARY 4BIT 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14518B Descripción: MC14518B MOTOROLA DIP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14520BCP Descripción: MC14520BCP MOTOROLA DIP-16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14518BCP Descripción: MC14518BCP MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14519B Descripción: MC14519B M DIP Fabricantes: M En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC145191F Descripción: MC145191F MOTOROLA SOP20 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC14520B Descripción: MC14520B MOTOROLA SOP16-5.2mm Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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