




MC14511BFEL

Fabricante Número de pieza:	MC14511BFEL
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC LATCH/DECDR/DRVR 7SEG 16SOEIA
Hojas de datos:	MC14511BFEL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MC14511BFEL 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MC14511BFEL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC14511BFEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC14511BFEL: Info@IC-Components.com
















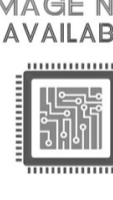
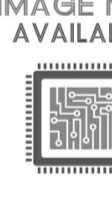

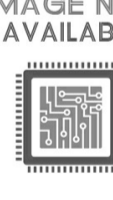
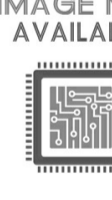

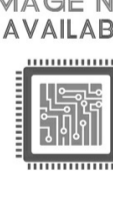


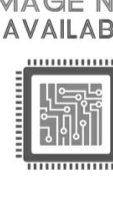
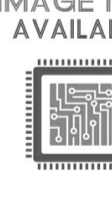




Las especificaciones de MC14511BFEL.

Número de pieza	MC14511BFEL	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MC14511B	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOEIAJ	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Suministro de corriente	10µA	Interfaz	BCD
Configuración	7 Segment	Tipo de visualización	LED, LCD, Vacuum Fluorescent (VF)
Suministro de voltaje	3 V ~ 18 V	Dígitos o caracteres	-
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores de pantalla
Descripción	IC LATCH/DECDR/DRVR 7SEG 16SOEIA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MC14511BFEL

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14511BFEL	Parte MC14511BFEL	Precio MC14511BFEL	Distribuidor MC14511BFEL
Proveedor MC14511BFEL	MC14511BFEL pedido en línea	MC14511BFEL Stock	Inventario MC14511BFEL
Imagen MC14511BFEL	MC14511BFEL pdf	Consulta MC14511BFEL	Imagen MC14511BFEL
Hoja de datos pdf MC14511BFEL	Descargar la ficha técnica de MC14511BFEL	Hoja de datos MC14511BFEL	Hoja de datos MC14511BFEL
ON Semiconductor MC14511BFEL	Aptina / ON Semiconductor MC14511BFEL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14511BFEL
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14511BFEL	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14511BFEL	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14511BFEL	

También te puede interesar:

 MC145145P Descripción: MC145145P MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14514BDW Descripción: MC14514BDW MOT SOP24 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14511BDR2G Descripción: IC DECODER/DVR LATCH 7SEG 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14514BCP Descripción: IC LATCH/DCODER 4BIT 4-16 24-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14511BCP Descripción: MC14511BCP mic dip Fabricantes: mic En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145107P Descripción: MC145107P MOT DIP-16P Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14513BCPG Descripción: IC LATCH/DECODER/DRIVER 18DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14511BD Descripción: MC14511BD MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14511BDR2 Descripción: MC14511BDR2 ON SOP-16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14511BP Descripción: MC14511BP MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14513BCP Descripción: MC14513BCP ON DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14512BDR2G Descripción: IC MUX DATA SELECT 8CH 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14508BCP Descripción: MC14508BCP MOT DIP24 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14510B Descripción: MC14510B MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145149DWR Descripción: MC145149DWR MOTOROLA SOP20L Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145100CP Descripción: MC145100CP MOTOROLA DIP-16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14512BCP Descripción: MC14512BCP MOT DIP-16P Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14514BDWR2G Descripción: IC MUX DCODER 4BIT 4-16 24SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145106P Descripción: MC145106P MOT DIP-18 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14508 Descripción: MC14508 MOT DIP24 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145151DW2 Descripción: IC PAR-IN PLL FREQ SYNTH 28-SOIC Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC145106DW Descripción: MC145106DW SOP-20 94 Fabricantes: SOP-20 En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14511BCPG Descripción: IC LATCH/DECODER/DRIVER 16DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145149DWR2 Descripción: MC145149DWR2 MOTOROLA SOP20 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14511BCL Descripción: MC14511BCL MOT DIP-16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14510BCP Descripción: MC14510BCP MOT DIP-16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145145P2 Descripción: MC145145P2 MOT DIP18 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14511B Descripción: MC14511B ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145146P Descripción: MC145146P ON DIP-20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC145149DW Descripción: MC145149DW MOTOROLA SOP20 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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