





BCP52-16.115

Fabricante Número de pieza:	BCP52-16.115
Fabricante / Marca	NXP
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

BCP52-16.115 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio BCP52-16.115, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BCP52-16.115 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BCP52-16.115: Info@IC-Components.com









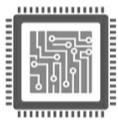


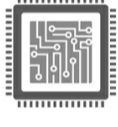







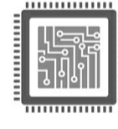






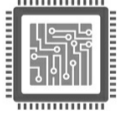



Las especificaciones de BCP52-16.115.

Número de pieza	BCP52-16.115	Fabricante / Marca	NXP
Condición	Nuevo Stock Original	Garantía	Funciones 100% perfectas
Tiempo de espera	2-3days después del pago.	Pago	PayPal / Transferencia Telegráfica / Western Union
Envío por	DHL / Fedex / UPS	Puerto	Hong Kong
RFQ Email	Info@ic-components.com	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado	Descripción	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

Palabras clave relacionadas con BCP52-16.115

NXP Semiconductors / Freescale BCP52-16.115	Parte BCP52-16.115	Precio BCP52-16.115	Distribuidor BCP52-16.115
Técnico BCP52-16.115	BCP52-16.115 Stock	Inventario BCP52-16.115	Proveedor BCP52-16.115
BCP52-16.115 pedido en línea	Consulta BCP52-16.115	Imagen BCP52-16.115	Imagen BCP52-16.115
BCP52-16.115 pdf	Hoja de datos BCP52-16.115	Hoja de datos BCP52-16.115	Hoja de datos pdf BCP52-16.115
Descargar la ficha técnica de BCP52-16.115	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale BCP52-16.115	NXP Semiconductors BCP52-16.115
Freescale BCP52-16.115	Freescale Semiconductor - NXP BCP52-16.115	NXP USA Inc. BCP52-16.115	

También te puede interesar:

 <p>BCP53 E6327 Descripción: BCP53 E6327 INFINEON SOT-223 Fabricantes: INFINEON En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53 E6393 Descripción: BCP53 E6393 Infineon SOT-223 Fabricantes: Infineon En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53-10/B Descripción: BCP53-10/B NXP SOT-223 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP51TA Descripción: TRANS PNP 45V 1A SOT223-4 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP51-16 E6433 Descripción: BCP51-16 E6433 INFINEON SOT-223 Fabricantes: INFINEON En stock: Nuevo original, 61500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53-10,115 Descripción: TRANS PNP 80V 1A SOT223 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP52-16 Descripción: TRANS PNP 60V 1A SOT-223 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 32800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP51-16. Descripción: BCP51-16. INFINEON SOT-223 Fabricantes: INFINEON En stock: Nuevo original, 2790 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BCP53-10E6327 Descripción: BCP53-10E6327 SIMENS SOT-223 Fabricantes: SIMENS En stock: Nuevo original, 2823 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP51-16 E6327 Descripción: BCP51-16 E6327 infineon SOT-223 Fabricantes: infineon En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP5116TA Descripción: TRANS PNP 45V 1A SOT223 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 2732 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BCP52-10 Descripción: BCP52-10 INFINEON/NXP SOT223 Fabricantes: INFINEON/NXP En stock: Nuevo original, 40900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP52-16 E6327 Descripción: BCP52-16 E6327 INFINEON SOT223 Fabricantes: INFINEON En stock: Nuevo original, 2895 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP52-16/DG/B2 Descripción: BCP52-16/DG/B2 NXP SOT223 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP52-16E6327 Descripción: BCP52-16E6327 INFINEON SOT223 Fabricantes: INFINEON En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP5110TA Descripción: TRANS PNP 45V 1A SOT223 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 66000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53-10H6327 Descripción: BCP53-10H6327 原装INFINEON SOT223 Fabricantes: INFINEON En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53-10 E6327 Descripción: Infineon SOT89-4 09+ Fabricantes: infineon En stock: Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP52TA Descripción: TRANS PNP 60V 1A SOT223-4 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 29700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BCP51-16E6327 Descripción: BCP51-16E6327 原装INFINEO SOT223 Fabricantes: INFINEO En stock: Nuevo original, 2653 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53 Descripción: TRANS PNP 80V 1.2A SOT-223 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 95000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP5216TA Descripción: TRANS PNP 60V 1A SOT223 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 167000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53-10 Descripción: BCP53-10 NXP SOT-223 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP53,115 Descripción: TRANS PNP 80V 1A SOT-223 Fabricantes: Nexperia USA Inc. En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP52-16,115 Descripción: TRANS PNP 60V 1A SOT-223 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 2738 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP5210TA Descripción: TRANS PNP 60V 1A SOT223 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BCP51.115(PB FREE) Descripción: BCP51.115(PB FREE) PHILIPS SOT-223 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BCP52 Descripción: TRANS PNP 60V 1.2A SOT-223 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 74000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP52,135 Descripción: TRANS PNP 60V 1A SOT223 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BCP51-16,115 Descripción: TRANS PNP 45V 1A SOT223 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. 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