




MNR34J5ABJ103

Fabricante Número de pieza:	MNR34J5ABJ103
Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	RES ARRAY 4 RES 10K OHM 2012
Hojas de datos:	MNR34J5ABJ103.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MNR34J5ABJ103 100% Nuevo Original 4000 pzas en stock, Encuentre el precio MNR34J5ABJ103, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MNR34J5ABJ103 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MNR34J5ABJ103: Info@IC-Components.com

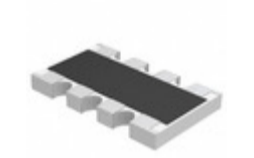
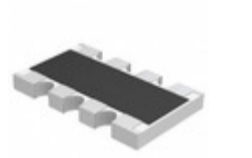





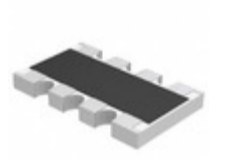

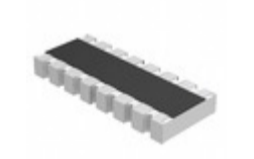


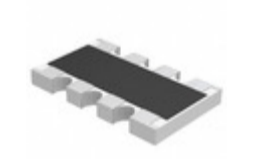
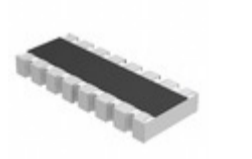




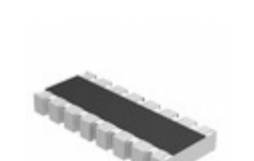
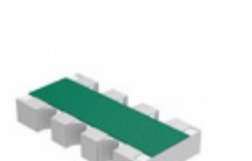
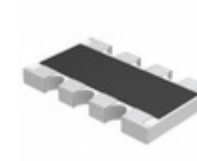
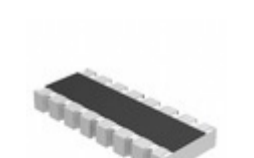
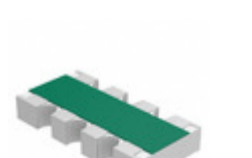
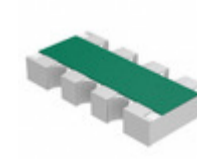
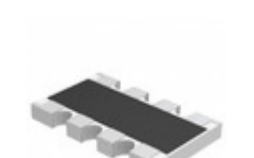

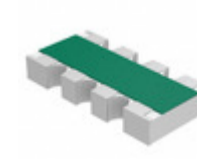

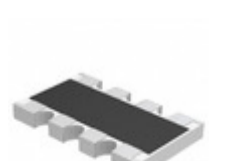
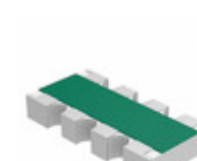
Las especificaciones de MNR34J5ABJ103.

Número de pieza	MNR34J5ABJ103	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	MNR	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	2012, Convex, Long Side Terminals	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	-
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	10k Ohm ±5% 125mW Power Per Element Isolated 4 Resistor Network/Array ±200ppm°C 2012, Convex, Long Side Terminals
Tamaño / Medidas	0.205" L x 0.122" W (5.20mm x 3.10mm)	Altura - Asiento (Máx)	0.026" (0.65mm)
Tolerancia	±5%	aplicaciones	Automotive AEG-Q200
Tipo de circuito	Isolated	Coefficiente de temperatura	±200ppm/°C
Número de pins	8	Resistencia (ohmios)	10k
Número de resistencias	4	Potencia por elemento	125mW
Relación de resistencia del resistor	-	Resistencia-relación-deriva	-
Otros nombres	MNR34103TR	Cantidad de stock	4000 pcs Stock
Categoría	Resistencias > Redes de resistencia, matrices	Descripción	RES ARRAY 4 RES 10K OHM 2012
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MNR34J5ABJ103

LAPIS Semiconductor MNR34J5ABJ103	Parte MNR34J5ABJ103	Precio MNR34J5ABJ103	Distribuidor MNR34J5ABJ103
Técnico MNR34J5ABJ103	MNR34J5ABJ103 Stock	Inventario MNR34J5ABJ103	Proveedor MNR34J5ABJ103
MNR34J5ABJ103 pedido en línea	Consulta MNR34J5ABJ103	Imagen MNR34J5ABJ103	Imagen MNR34J5ABJ103
MNR34J5ABJ103 pdf	Hoja de datos MNR34J5ABJ103	Hoja de datos MNR34J5ABJ103	Hoja de datos pdf MNR34J5ABJ103
Descargar la ficha técnica de MNR34J5ABJ103	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor MNR34J5ABJ103	Kionix Inc. MNR34J5ABJ103
Rohm Semiconductor MNR34J5ABJ103			

También te puede interesar:

 <p>MNR34J5ABJ681 Descripción: RES ARRAY 4 RES 680 OHM 2012 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5ABJ470 Descripción: RES ARRAY 4 RES 47 OHM 2012 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR18E0APJ000 Descripción: MNR18E0APJ000 ROHM SMD16 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MNR40045CTL Descripción: IGBT Modules Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5ABJ151-150R Descripción: MNR34J5ABJ151-150R ROHM 1206X4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14 E0AB J 220 Descripción: MNR14 E0AB J 220 ROHM SOD-1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR34J5AJ330-33R Descripción: MNR34J5AJ330-33R ROHM 1206X4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5ABJ101 Descripción: RES ARRAY 4 RES 100 OHM 2012 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5AJ220-22R Descripción: MNR34J5AJ220-22R ROHM 1206X4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR18E0APJ680 Descripción: RES ARRAY 8 RES 68 OHM 1506 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR04MOABJ102 Descripción: MNR04MOABJ102 ROHM SMD Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5ABJ111-110R Descripción: MNR34J5ABJ111-110R ROHM 1206X4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR34J5ABJ330 Descripción: RES ARRAY 4 RES 33 OHM 2012 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR18E0APJ430 Descripción: RES ARRAY 8 RES 43 OHM 1506 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5ABJ682-6.8K Descripción: MNR34J5ABJ682-6.8K ROHM 1206X4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR04MOABJ330 Descripción: MNR04MOABJ330 ROHM SMD Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 240000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14E0ABJ103 Descripción: RES ARRAY 4 RES 10K OHM 1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5AJ331-330R Descripción: MNR34J5AJ331-330R ROHM 1206X4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR18E0APJ103 Descripción: MNR18E0APJ103 ROHM 1506 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14E0APJ221 Descripción: RES ARRAY 4 RES 220 OHM 1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5ABJ202 Descripción: RES ARRAY 4 RES 2K OHM 2012 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR18E0APJ150 Descripción: RES ARRAY 8 RES 15 OHM 1506 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14E0ABJ473 Descripción: RES ARRAY 4 RES 47K OHM 1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14E0APJ750 Descripción: RES ARRAY 4 RES 75 OHM 1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR34J5ABJ562 Descripción: RES ARRAY 4 RES 5.6K OHM 2012 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14E0ABJ472 Descripción: RES ARRAY 4 RES 4.7K OHM 1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14E0ABJ000 Descripción: RES ARRAY 4 RES ZERO OHM 1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MNR34J5ABJ510-51R Descripción: MNR34J5ABJ510-51R ROHM 1206X4 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR34J5ABJ121 Descripción: RES ARRAY 4 RES 120 OHM 2012 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MNR14E0ABJ330 Descripción: RES ARRAY 4 RES 33 OHM 1206 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 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