



**MCR100JZHJ390**

Fabricante Número de pieza:	MCR100JZHJ390
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	RES SMD 39 OHM 5% 1W 2512
Hojas de datos:	MCR100JZHJ390.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**MCR100JZHJ390** 100% Nuevo Original 8000 pzas en stock, Encuentre el precio MCR100JZHJ390, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MCR100JZHJ390 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MCR100JZHJ390: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Las especificaciones de MCR100JZHJ390.

Número de pieza	MCR100JZHJ390	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	MCR	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	2512 (6432 Metric)	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete del dispositivo	2512	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	39 Ohms ±5% 1W Chip Resistor 2512 (6432 Metric) Automotive AEC-Q200 Thick Film	Tamaño / Medidas	0.248" L x 0.126" W (6.30mm x 3.20mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.028" (0.70mm)	Características	Automotive AEC-Q200
Tolerancia	±5%	Coefficiente de temperatura	±200ppm/°C
Tasa de fracaso	-	Potencia (W)	1W
No. de terminaciones	2	Composición	Thick Film
Paso de banda Ripple (Db)	39 Ohms	Otros nombres	RHM39BCCT
Cantidad de stock	8000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Resistencias &gt; Resistor de la viruta-montaje superficial</a>
Descripción	RES SMD 39 OHM 5% 1W 2512	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con MCR100JZHJ390

LAPIS Semiconductor MCR100JZHJ390	Parte MCR100JZHJ390	Precio MCR100JZHJ390	Distribuidor MCR100JZHJ390
Técnico MCR100JZHJ390	MCR100JZHJ390 Stock	Inventario MCR100JZHJ390	Proveedor MCR100JZHJ390
MCR100JZHJ390 pedido en línea	Consulta MCR100JZHJ390	Imagen MCR100JZHJ390	Imagen MCR100JZHJ390
MCR100JZHJ390 pdf	Hoja de datos MCR100JZHJ390	Hoja de datos MCR100JZHJ390	Hoja de datos pdf MCR100JZHJ390
Descargar la ficha técnica de MCR100JZHJ390	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor MCR100JZHJ390	Kionix Inc. MCR100JZHJ390
Rohm Semiconductor MCR100JZHJ390			

## También te puede interesar:

 <p><b>MCR100JZHJ751</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 750 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ4R7</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 4.7 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ332</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 3.3K OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJ1R0</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 1 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJLR22</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 0.22 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LeCroy (Teledyne LeCroy)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ470</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 47 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJ561</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 560 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7100 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ121</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 120 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ223</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 22K OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJ102</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 1K OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHFLR200</b>  <b>Descripción:</b> RES 0.2 OHM 1% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ103</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 10K OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJLR47</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 0.47 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LeCroy (Teledyne LeCroy)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ220</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 22 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ2R7</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 2.7 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25900 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJ680</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 68 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ271</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 270 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10600 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ820</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 82 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJ2R2</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 2.2 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ6R2</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 6.2 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJLR56</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 0.56 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LeCroy (Teledyne LeCroy)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100L-6</b>  <b>Descripción:</b> MCR100L-6 UTC TO92  <b>Fabricantes:</b> UTC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ260</b>  <b>Descripción:</b> MCR100JZHJ260 ROHM SMD  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ000</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 0 OHM JUMPER 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJ9R1</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 9.1 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ3R0</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 3 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ182</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 1.8K OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MCR100JZHJ330</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 33 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ821</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 820 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MCR100JZHJ4R3</b>  <b>Descripción:</b> RES SMD 4.3 OHM 5% 1W 2512  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>



**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