



### MCR50JZHJ2R0

fabbricante Numero di parte:	MCR50JZHJ2R0
Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte della descrizione:	RES SMD 2 OHM 5% 1/2W 2010
Schede tecniche:	MCR50JZHJ2R0.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**MCR50JZHJ2R0** 100% nuovi pezzi originali 8000 in magazzino, trova il prezzo MCR50JZHJ2R0, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MCR50JZHJ2R0 LAPIS Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MCR50JZHJ2R0: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

#### Le specifiche di MCR50JZHJ2R0

Numero di parte	MCR50JZHJ2R0	Produttore / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	MCR	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	2010 (5025 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore dispositivo fornitore	2010	temperatura di esercizio	-55°C ~ 155°C
Descrizione dettagliata	2 Ohms ±5% 0.5W, 1/2W Chip Resistor 2010 (5025 Metric) Automotive AEC-Q200 Thick Film	Dimensioni / Dimension	0.197" L x 0.098" W (5.00mm x 2.50mm)
Altezza - In sede (max)	0.028" (0.70mm)	Caratteristiche	Automotive AEC-Q200
Tolleranza	±5%	Coefficiente di temperatura	150/ +850ppm/°C
Tasso di fallimento	-	Potenza (W)	0.5W, 1/2W
Numero di terminazioni	2	Composizione	Thick Film
Modalità Pannello	2 Ohms	Altri nomi	RHM2.OBGTR
Quantità di magazzino	8000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Resistenze &gt; Resistore truciolo-supporto di superficie</a>
Descrizione	RES SMD 2 OHM 5% 1/2W 2010	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

#### Parole chiave realizzate con MCR50JZHJ2R0

LAPIS Semiconductor MCR50JZHJ2R0	Parte MCR50JZHJ2R0	Prezzo MCR50JZHJ2R0	Distributore MCR50JZHJ2R0
MCR50JZHJ2R0 tecnico	Azione MCR50JZHJ2R0	Inventario MCR50JZHJ2R0	Fornitore MCR50JZHJ2R0
Ordine online MCR50JZHJ2R0	Richiesta MCR50JZHJ2R0	Immagine MCR50JZHJ2R0	Immagine MCR50JZHJ2R0
MCR50JZHJ2R0 pdf	Datasheet MCR50JZHJ2R0	Scheda tecnica MCR50JZHJ2R0	Scheda tecnica MCR50JZHJ2R0 pdf
Scarica la scheda tecnica MCR50JZHJ2R0	Produttore LAPIS Semiconductor	LAPIS Semiconductor MCR50JZHJ2R0	Kionix Inc. MCR50JZHJ2R0
Rohm Semiconductor MCR50JZHJ2R0			

#### Potresti essere anche interessato:

<p><b>MCR69-2G</b> Descrizione: THYRISTOR SCR 25A 50V TO220AB Produttori: Hamlin / Littelfuse Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHF6802</b> Descrizione: MCR50JZHF6802 ROHM 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ102</b> Descrizione: RES SMD 1K OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR69-2</b> Descrizione: MCR69-2 OnSemi TO-220 Produttori: OnSemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ151</b> Descrizione: RES SMD 150 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ334</b> Descrizione: RES SMD 330K OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR50JZHF73R2</b> Descrizione: RES SMD 73.2 OHM 1% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHEF9102</b> Descrizione: MCR50JZHEF9102 ROHM 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50LZHF1001</b> Descrizione: MCR50LZHF1001 ROHM SMD Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR703A</b> Descrizione: MCR703A ON TO-251 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ751</b> Descrizione: RES SMD 750 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ680</b> Descrizione: RES SMD 68 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 56000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR65-10</b> Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ121</b> Descrizione: RES SMD 120 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR703AT4G</b> Descrizione: THYRISTOR SCR 4A 100V DPAK Produttori: Hamlin / Littelfuse Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR50JZHJ000</b> Descrizione: RES SMD 0 OHM JUMPER 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHF1201</b> Descrizione: MCR50JZHF1201 ROHM SMD Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR703</b> Descrizione: MCR703 ON TO252 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR50JZHJ621</b> Descrizione: RES SMD 620 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHF9100</b> Descrizione: MCR50JZHF9100 ROHM SMD Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ101</b> Descrizione: RES SMD 100 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR703AT4</b> Descrizione: MCR703AT4 ON TO-252 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR704ARL</b> Descrizione: MCR704ARL MOT TO-252 Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ181</b> Descrizione: RES SMD 180 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR69-3G</b> Descrizione: THYRISTOR SCR 25A 100V TO220AB Produttori: Hamlin / Littelfuse Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ202</b> Descrizione: RES SMD 2K OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHFLR390</b> Descrizione: RES 0.39 OHM 1% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCR50JZHJ180-18R</b> Descrizione: MCR50JZHJ180-18R ROHM 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ1R0</b> Descrizione: RES SMD 1 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCR50JZHJ910</b> Descrizione: RES SMD 91 OHM 5% 1/2W 2010 Produttori: LAPIS Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong