



Image may be representation.
See specs for product details.

MCR50JZHJ202

Hersteller-Teilenummer:	MCR50JZHJ202
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RES SMD 2K OHM 5% 1/2W 2010
Datenblätter:	MCR50JZHJ202.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCR50JZHJ202
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RES SMD 2K OHM 5% 1/2W 2010
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	4000 pcs Stock
Serie	MCR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 155°C
Größe / Dimension	0.197" L x 0.098" W (5.00mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.028" (0.70mm)
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	2010 (5025 Metric)
Temperaturkoeffizient	±200ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	2010
Leistung (W)	0.5W, 1/2W
Widerstand (Ohm)	2k
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thick Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCR50JZHJ202 ist neu im Original, Suche MCR50JZHJ202 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCR50JZHJ202 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCR50JZHJ202: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>MCR50JZHJ1R6 LAPIS Semiconductor RES SMD 1.6 OHM 5% 1/2W 2010</p>	<p>MCR50JZHJ222 LAPIS Semiconductor RES SMD 2.2K OHM 5% 1/2W 2010</p>	<p>MCR50JZHJ203 LAPIS Semiconductor RES SMD 20K OHM 5% 1/2W 2010</p>	<p>MCR50JZHJ204 LAPIS Semiconductor RES SMD 200K OHM 5% 1/2W 2010</p>
<p>MCR50JZHJ1R5 LAPIS Semiconductor RES SMD 1.5 OHM 5% 1/2W 2010</p>	<p>MCR50JZHJ220 LAPIS Semiconductor RES SMD 22 OHM 5% 1/2W 2010</p>	<p>MCR50JZHJ200 LAPIS Semiconductor RES SMD 20 OHM 5% 1/2W 2010</p>	<p>MCR50JZHJ221 LAPIS Semiconductor RES SMD 220 OHM 5% 1/2W 2010</p>

heiße Teile

Mehr

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited