



Image may be representation.
See specs for product details.

MCR100JZHJ271

Hersteller-Teilenummer:	MCR100JZHJ271
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RES SMD 270 OHM 5% 1W 2512
Datenblätter:	MCR100JZHJ271.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 10538 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCR100JZHJ271
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RES SMD 270 OHM 5% 1W 2512
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	10538 pcs Stock
Serie	MCR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Größe / Dimension	0.248" L x 0.126" W (6.30mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.028" (0.70mm)
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	2512 (6432 Metric)
Temperaturkoeffizient	±200ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	2512
Leistung (W)	1W
Widerstand (Ohm)	270
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thick Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCR100JZHJ271 ist neu im Original, Suche MCR100JZHJ271 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCR100JZHJ271 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCR100JZHJ271: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>MCR100JZHJ270 LAPIS Semiconductor RES SMD 27 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ273 LAPIS Semiconductor RES SMD 27K OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ2R0 LAPIS Semiconductor RES SMD 2 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ272 LAPIS Semiconductor RES SMD 2.7K OHM 5% 1W 2512</p>
<p>MCR100JZHJ2R2 LAPIS Semiconductor RES SMD 2.2 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ242 LAPIS Semiconductor RES SMD 2.4K OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ2R4 LAPIS Semiconductor RES SMD 2.4 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ241 LAPIS Semiconductor RES SMD 240 OHM 5% 1W 2512</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