



Image may be representation.
See specs for product details.

MCR100JZHJ182

Hersteller-Teilenummer:	MCR100JZHJ182
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	RES SMD 1.8K OHM 5% 1W 2512
Datenblätter:	MCR100JZHJ182.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3600 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MCR100JZHJ182
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RES SMD 1.8K OHM 5% 1W 2512
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	3600 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)	1.8k
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thick Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCR100JZHJ182 ist neu im Original, Suche MCR100JZHJ182 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCR100JZHJ182 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCR100JZHJ182: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>MCR100JZHJ1R3 LAPIS Semiconductor RES SMD 1.3 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ162 LAPIS Semiconductor RES SMD 1.6K OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ180 LAPIS Semiconductor RES SMD 18 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ1R1 LAPIS Semiconductor RES SMD 1.1 OHM 5% 1W 2512</p>
<p>MCR100JZHJ163 LAPIS Semiconductor RES SMD 16K OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ1R2 LAPIS Semiconductor RES SMD 1.2 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ161 LAPIS Semiconductor RES SMD 160 OHM 5% 1W 2512</p>	<p>MCR100JZHJ181 LAPIS Semiconductor RES SMD 180 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