



Image may be representation.  
See specs for product details.

## MCR100JZHJLR47

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MCR100JZHJLR47
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RES SMD 0.47 OHM 5% 1W 2512
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">MCR100JZHJLR47.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MCR100JZHJLR47
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RES SMD 0.47 OHM 5% 1W 2512
Kategorie	<a href="#">Widerstände</a> > <a href="#">Chipwiderstand - Oberflächenmontage</a>
Teilstatus	2000 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	±250ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	2512
Leistung (W)	1W
Widerstand (Ohm)	0.47
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thick Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCR100JZHJLR47 ist neu im Original, Suche MCR100JZHJLR47 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCR100JZHJLR47 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCR100JZHJLR47: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MCR100JZHJLR56</b> LAPIS Semiconductor RES SMD 0.56 OHM 5% 1W 2512</p>	<p><b>MCR100JZHJLR39</b> LeCroy (Teledyne LeCroy) RES SMD 0.39 OHM 5% 1W 2512</p>	<p><b>MCR100JZHJLR43</b> LeCroy (Teledyne LeCroy) RES SMD 0.43 OHM 5% 1W 2512</p>	<p><b>MCR100JZHJLR43</b> LAPIS Semiconductor RES SMD 0.43 OHM 5% 1W 2512</p>
<p><b>MCR100JZHJLR47</b> LeCroy (Teledyne LeCroy) RES SMD 0.47 OHM 5% 1W 2512</p>	<p><b>MCR100JZHJLR62</b> LeCroy (Teledyne LeCroy) RES SMD 0.62 OHM 5% 1W 2512</p>	<p><b>MCR100JZHJLR51</b> LAPIS Semiconductor RES SMD 0.51 OHM 5% 1W 2512</p>	<p><b>MCR100JZHJLR51</b> LeCroy (Teledyne LeCroy) RES SMD 0.51 OHM 5% 1W 2512</p>

### heiße Teile

Mehr


Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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