



Image may be representation.
See specs for product details.

PMR100HZPFV1L00

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | PMR100HZPFV1L00 |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | RES SMD 0.001 OHM 1% 2W 2512 |
| Datenblätter: | PMR100HZPFV1L00.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 1900 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | PMR100HZPFV1L00 |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | RES SMD 0.001 OHM 1% 2W 2512 |
| Kategorie | Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage |
| Teilstatus | 1900 pcs Stock |
| Serie | PMR |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 155°C |
| Größe / Dimension | 0.252" L x 0.126" W (6.40mm x 3.20mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.019" (0.47mm) |
| Eigenschaften | Automotive AEC-Q200, Current Sense |
| Toleranz | ±1% |
| Verpackung / Gehäuse | 2512 (6432 Metric) |
| Temperaturkoeffizient | ±150ppm/°C |
| Fehlerrate | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 2512 |
| Leistung (W) | 2W |
| Widerstand (Ohm) | 0.001 |
| Anzahl der Anschlüsse | 2 |
| Zusammensetzung | Thick Film |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

PMR100HZPFV1L00 ist neu im Original, Suche PMR100HZPFV1L00 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PMR100HZPFV1L00 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PMR100HZPFV1L00: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>PMR100HZPFU9L00 LAPIS Semiconductor RES SMD 0.009 OHM 1% 2W 2512</p> | <p>PMR100HZPFV3L00 LAPIS Semiconductor RES SMD 0.003 OHM 1% 2W 2512</p> | <p>PMR100HZPFV1L50 LAPIS Semiconductor RES SMD 0.0015 OHM 1% 2W 2512</p> | <p>PMR100HZPFU8L00 LAPIS Semiconductor RES SMD 0.008 OHM 1% 2W 2512</p> |
| <p>PMR100HZPFU5L00 LAPIS Semiconductor RES SMD 0.005 OHM 1% 2W 2512</p> | <p>PMR100HZPFU7L00 LAPIS Semiconductor RES SMD 0.007 OHM 1% 2W 2512</p> | <p>PMR100HZPFV2L00 LAPIS Semiconductor RES SMD 0.002 OHM 1% 2W 2512</p> | <p>PMR100HZPJU10L LAPIS Semiconductor RES SMD 0.01 OHM 5% 2W 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