

	<p><b>WSL2512R0200FEA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WSL2512R0200FEA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Dale / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RES SMD 0.02 OHM 1% 1W 2512</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WSL2512R0200FEA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7013 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WSL2512R0200FEA
Hersteller	Dale / Vishay
Beschreibung	RES SMD 0.02 OHM 1% 1W 2512
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	7013 pcs Stock
Serie	WSL
Betriebstemperatur	-65°C ~ 170°C
Größe / Dimension	0.250" L x 0.125" W (6.35mm x 3.18mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.89mm)
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	2512 (6432 Metric)
Temperaturkoeffizient	±75ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	2512
Leistung (W)	1W
Widerstand (Ohm)	0.02
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Metal Element
Verpackung	Tape & Reel (TR)

WSL2512R0200FEA ist neu im Original, Suche WSL2512R0200FEA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie WSL2512R0200FEA Dale / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage WSL2512R0200FEA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>WSL2512R018FTA</b> VISHAY WSL2512R018FTA VISHAY</p>	 <p><b>WSL2512R0200FTB</b> VISHAY WSL2512R0200FTB VISHAY</p>	 <p><b>WSL2512R0190FEA18</b> Dale / Vishay RES SMD 0.019 OHM 1% 2W 2512</p>	 <p><b>WSL2512R0200FEA18</b> Dale / Vishay RES SMD 0.02 OHM 1% 2W 2512</p>
 <p><b>WSL2512R0180FEA18</b> Dale / Vishay RES SMD 0.018 OHM 1% 2W 2512</p>	 <p><b>WSL2512R0170FEA18</b> Dale / Vishay RES SMD 0.017 OHM 1% 2W 2512</p>	 <p><b>WSL2512R0200FTD5</b> VISHAY WSL2512R0200FTD5 VISHAY</p>	 <p><b>WSL2512R020FEA</b> VIAHAY WSL2512R020FEA VIAHAY</p>

heiße Teile

Mehr

- |                   |                       |                     |                         |                     |
|-------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|
| ⊛ WSL25123L000JTA | ➔ WSL25125L000FEA     | ➔ WSL25125L000FEA18 | D WSL25125L000FTA       | ➔ WSL25127L000FEA18 |
| ⊠ WSL25128L000FEA | ⊛ WSL25128L000FEA18   | D WSL25128L000FTA   | ➔ WSL25128L000FTA18     | ➔ WSL25129L000FEA   |
| ⊛ WSL2512L000FEA  | ⊠ WSL2512L5000FEA18   | ⊛ WSL2512R0100FEA   | ➔ WSL2512R0100FEAS      | ➔ WSL2512R0100FTA   |
| D WSL2512R0100FTB | ⊛ WSL2512R0110FEA     | ⊠ WSL2512R012FTA    | ⊛ WSL2512R012FTA-0.012R | ➔ WSL2512R0130FEA   |
| ➔ WSL2512R0150FEA | ➔ WSL2512R0150FEA18   | ⊛ WSL2512R0150FTB   | ⊠ WSL2512R0180FEA       | ➔ WSL2512R018FTA    |
| ➔ WSL2512R0200FTA | ➔ WSL2512R0200FTD5    | D WSL2512R0250FEA   | ⊛ WSL2512R0250FTA       | ⊠ WSL2512R028FTA    |
| ⊛ WSL2512R0330FEA | D WSL2512R0330FEA5    | ➔ WSL2512R0400FEA   | ➔ WSL2512R0400FTA       | ➔ WSL2512R0400FTB   |
| ⊠ WSL2512R0470FEA | ⊛ WSL2512R0500FEA     | ➔ WSL2512R0500FEB   | ➔ WSL2512R0500FEB       | ➔ WSL2512R0600FEA   |
| ⊛ WSL2512R0600FEB | ⊠ WSL2512R0600FTA     | ⊛ WSL2512R0700FEA   | D WSL2512R0820FEA       | ➔ WSL2512R1000FEA   |
| ➔ WSL2512R1500FEA | ⊛ WSL2512R150FTA-0.15 | ⊠ WSL2512R1800FEB   | ⊛ WSL2512R1800FTA-0.18R | ➔ WSL2512R2000FEA   |

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