

	<h2>WSL12062L000FEA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WSL12062L000FEA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Dale / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: RES SMD 0.002 OHM 1% 1/4W 1206</p> <hr/> <p>Datenblätter:  WSL12062L000FEA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3855 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WSL12062L000FEA
Hersteller	Dale / Vishay
Beschreibung	RES SMD 0.002 OHM 1% 1/4W 1206
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	3855 pcs Stock
Serie	WSL
Betriebstemperatur	-65°C ~ 170°C
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.89mm)
Eigenschaften	Automotive AEC-Q200, Current Sense, Moisture
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	±275ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	1206
Leistung (W)	0.25W, 1/4W
Widerstand (Ohm)	0.002
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Metal Element
Verpackung	Tape & Reel (TR)

WSL12062L000FEA ist neu im Original, Suche WSL12062L000FEA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie WSL12062L000FEA Dale / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage WSL12062L000FEA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>WSL12060000ZEA9 VISHAY VISHAY SMD</p>	 <p>WSL12065L000FEA Dale / Vishay RES SMD 0.005 OHM 1% 1/4W 1206</p>	 <p>WSL1117AZ-5.0 WST WST TO252</p>	 <p>WSL12060000ZEA9 Dale / Vishay RES 0 OHM JUMPER 1206</p>
 <p>WSL12064L000FEA Dale / Vishay RES SMD 0.004 OHM 1% 1/4W 1206</p>	 <p>WSL12063L000FEA Dale / Vishay RES SMD 0.003 OHM 1% 1/4W 1206</p>	 <p>WSL12062L000FEA18 Dale / Vishay RES SMD 0.002 OHM 1% 1/2W 1206</p>	 <p>WSL12061L000FEA18 VISHAY VISHAY SMD</p>

heiße Teile

Mehr

WSL-2010	WSL-2010-R015-F	WSL-2512-R033-1R86	WSL-2512-065-0.065R	WSL0603R1000FEA18
WSL0805R0200FEA18	WSL0805R0330FTG18	WSL0805R0500DEA	WSL0805R0500FEA	WSL0805R1000FEA18
WSL1117-2.5V	WSL12064L000FEA	WSL12065L000FEA18	WSL12066L000FEA	WSL12067L000FEA5
WSL12068L000FEA	WSL12069L000FEA	WSL1206R0100FEA18	WSL1206R0150FEA	WSL1206R0200FEA
WSL1206R0220FEA	WSL1206R0250FEA	WSL1206R0250FTA	WSL1206R0300FTA	WSL1206R0330FEA
WSL1206R0400FTA5	WSL1206R0500FEB	WSL1206R0500FTA	WSL1206R0510FEA	WSL1206R0750FEA
WSL1206R1000FEA	WSL1206R1000FTB	WSL20101L000FEA18	WSL20102L000FEA	WSL20102L000FEB
WSL20103L000FEA	WSL20105L000FEA	WSL20105L000FEA18	WSL20106L000FEA	WSL20107L000FEA18
WSL20108L000FEA	WSL2010R0100FEA	WSL2010R0120FTA	WSL2010R0150FEA	WSL2010R015F
WSL2010R0190FEA	WSL2010R0200FEA	WSL2010R0200FTA	WSL2010R0250FEA	WSL2010R0300FEA

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