


	<p><b>WSC01/24R990FEA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WSC01/24R990FEA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Dale / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RES SMD 4.99 OHM 1% 1/2W 2012</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WSC01/24R990FEA.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1542 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	WSC01/24R990FEA
Hersteller	Dale / Vishay
Beschreibung	RES SMD 4.99 OHM 1% 1/2W 2012
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	1542 pcs Stock
Serie	WSC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.111" (2.82mm)
Eigenschaften	Pulse Withstanding
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	2012 J-Lead
Temperaturkoeffizient	±50ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	2012
Leistung (W)	0.5W, 1/2W
Widerstand (Ohm)	4.99
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Wirewound
Verpackung	Tape & Reel (TR)

WSC01/24R990FEA ist neu im Original, Suche WSC01/24R990FEA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie WSC01/24R990FEA Dale / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage WSC01/24R990FEA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>WSC01/22R000FEA</b> Dale / Vishay RES SMD 2 OHM 1% 1/2W 2012</p>	 <p><b>WSC25151K000FEA</b> Dale / Vishay RES SMD 1K OHM 1% 1W 2515</p>	 <p><b>WSC251510R00JEA</b> VISHAY WSC251510R00JEA VISHAY</p>	 <p><b>WSC0002R3300FTA</b> VISHAY VISHAY SOP</p>
 <p><b>WSC000251R00JEA</b> VISHAY VISHAY SMD</p>	 <p><b>wsc2000e1</b> wsc wsc QFP208</p>	 <p><b>WSC251510R00FEA</b> Dale / Vishay RES SMD 10 OHM 1% 1W 2515</p>	 <p><b>WSC01/21R000FEA</b> Dale / Vishay RES SMD 1 OHM 1% 1/2W 2012</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ C1608JB2A103M080AA	↔ DMN3025LSS-13-F	⇒ FDPF5N50UT	D G5NB-1A-12V	↕ IRG7I319U
⊣ JMK107BJ105MA-T	⊗ LTC3410BESC6	D MAX508BEPP+	⇒ MICRON96	↕ R2619ZD25J
⊗ RD120P-T2	⊣ WSC-1-3.3-1T/R	⊗ WSC-2-1K-1R86	↔ WSC00011R000FEA	↕ WSC0001200R0FTA
D WSC0001270R0JTB	⊗ WSC000127R00FTB	⊣ WSC00012K210FTA	⊗ WSC00012R000FTB	↕ WSC0001475R0FTB
⇒ WSC00016R810FTA	↔ WSC000175R00JTA	⊗ WSC0001R3000FTB	⊣ WSC0001R6190FEB	↕ WSC0001R8250FEB
↔ WSC000210R00FEB	⇒ WSC000215R00FEA	D WSC00022K000FEB	⊗ WSC0002470R0FTA	⊣ WSC0002511R0FEB
⊗ WSC01/21R000FEA	D WSC2515100R0FEA	⇒ WSC251510R00FEA	↔ WSC251510R00JEA	↕ WSC25151K000FEB
⊣ WSC25151R000FEA	⊗ WSC2515249R0FEA	↔ WSC2515270R0FEB	⇒ WSC251538R30JEA	↕ WSC25153R300FTB
⊗ WSC25155R110FTA	⊣ WSC25158R060FEA	⊗ WSC2515909R0FEA	D WSC2515R4700FEA	↕ WSC2515R5000FEA
↔ WSC4527100R0FEA	⊗ WSC45271K000FEA	⊣ WSC45272K000FEA	⊗ WSC452738R30JEA	↕ XC9235A28CER

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