

	<h2>WSK25121L000FEA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WSK25121L000FEA</p> <p>Hersteller / Marke: Dale / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: RES SMD 0.001 OHM 1% 1W 2512</p> <p>Datenblätter:  WSK25121L000FEA.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11065 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WSK25121L000FEA
Hersteller	Dale / Vishay
Beschreibung	RES SMD 0.001 OHM 1% 1W 2512
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	11065 pcs Stock
Serie	WSK
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	Current Sense, Moisture Resistant, Pulse Withstanding
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	2512 (6432 Metric)
Temperaturkoeffizient	±250ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	2512
Leistung (W)	1W
Widerstand (Ohm)	0.001
Anzahl der Anschlüsse	4
Zusammensetzung	Metal Element
Verpackung	Tape & Reel (TR)

WSK25121L000FEA ist neu im Original. Suche WSK25121L000FEA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie WSK25121L000FEA Dale / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage WSK25121L000FEA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>WSK2512R0100DEA VISHAY VISHAY N/A</p>	 <p>WSK1206R0500FEA18 Dale / Vishay RES SMD 0.05 OHM 1% 1/2W 1206</p>	 <p>WSK12161L000FEK Dale / Vishay RES SMD 0.001 OHM 1% 3W 1216</p>	 <p>WSK12161L000FEB Dale / Vishay RES SMD 0.001 OHM 1% 3W 1216</p>
 <p>WSK2512R0200FEA VISHAY VISHAY SMD</p>	 <p>WSK25124L000FTA VISHAY VISHAY 2512</p>	 <p>WSK25123L000DEA VISHAY WSK25123L000DEA VISHAY</p>	 <p>WSK1206R0500FEA Dale / Vishay RES SMD 0.05 OHM 1% 1/4W 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ AAT3620IWO-4.2-T1	➡ ACPM-5001-QR1	➡ AD7376ARU10	D AP2125N-2.8TRG1	➡ AS431D/TR
⊣ AT45DB081B-RU	⚙ AZ1086CD-1.8TRE1	D BFN20E-6327	➡ BSG0813NDI	➡ CD74AC175M96
⚙ DDZ6V2BSF-7-F	⊣ E13009-BH	⚙ ELM88281BA-S	➡ ESDA6V2S6RL	➡ FQPF3N25
D GRM31CR61E475MA88L	⚙ HSM124S-JTL	⊣ IXTH13N110	⚙ KSZ8841-16MQL	➡ LM27964SQX-A/NOPB
➡ MAT14ARZ-R7	➡ MAX5939AESA	⚙ MAX6457UKD0B+	⊣ MBRB30H90CT-E3/81	➡ MCP9502PT-085E/OT
➡ MIG50Q7CSB1X	➡ MJD45H11-001	D MMBT2222ADW	⚙ MMFT6661T1G	⊣ NCP304LSQ38T1G
⚙ P370CH02CH0	D PQ025EZ01ZZH	➡ S-11170B41PD-OUATFG	➡ S-8211CCN-I6T1U	➡ SC2447TSTRT
⊣ SI1072X-T1-GE3	⚙ SI4473BDY-T1-E3	➡ SM6T33CAY	➡ SMBJ18CA	➡ SP6200EM5-L-1-5/TR
⚙ STLA02PUR	⊣ T600F13TGL	⚙ TPS23851DCER	D TPS72115DBVR	➡ UCC3808ADTR-2
➡ V48A28C500B3	⚙ WSK06122L000FEA	⊣ WSK06123L000FEA	⚙ WSK25123L000DEA	➡ ZVN0545ND/NW

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