



Image may be representation.
See specs for product details.

RL7520WT-R003-F

Hersteller-Teilenummer:	RL7520WT-R003-F
Hersteller / Marke:	Susumu
Teil der Beschreibung:	RES SMD 0.003 OHM 2W 3008 WIDE
Datenblätter:	RL7520WT-R003-F.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3600 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RL7520WT-R003-F
Hersteller	Susumu
Beschreibung	RES SMD 0.003 OHM 2W 3008 WIDE
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	3600 pcs Stock
Serie	RL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Größe / Dimension	0.079" L x 0.295" W (2.00mm x 7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.028" (0.70mm)
Eigenschaften	Current Sense
Toleranz	±1%
Verpackung / Gehäuse	Wide 3008 (2075 Metric), 0830
Temperaturkoeffizient	0/ +800ppm/°C
Fehlerrate	-
Supplier Device-Gehäuse	0830
Leistung (W)	2W
Widerstand (Ohm)	0.003
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thin Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RL7520WT-R003-F ist neu im Original, Suche RL7520WT-R003-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RL7520WT-R003-F Susumu mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RL7520WT-R003-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>RL7520WT-R001-J Susumu RES SMD 0.001 OHM 2W 3008 WIDE</p>	<p>RL7520WT-R001-FN CYNTEC CYNTEC SMD</p>	<p>RL7520WS-R47-G Susumu RES SMD 0.47 OHM 2W 3008 WIDE</p>	<p>RL7520WT-R005-FN CYNTEC CYNTEC SMD</p>
<p>RL7520WT-R002-FN CYNTEC CYNTEC SMD</p>	<p>RL7520WT-R002-J Susumu RES SMD 0.002 OHM 2W 3008 WIDE</p>	<p>RL7520WT-R003-J Susumu RES SMD 0.003 OHM 2W 3008 WIDE</p>	<p>RL7520WT-R004-J Susumu RES SMD 0.004 OHM 2W 3008 WIDE</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|-----------------|------------------|
| AP3983CM-G1 | AXK5S80047YG | BSP324L6327 | D BStR65146 | BZV55-C30 |
| C1005X6S0G224K050BB | C1608CB-68NJ | D CAT25256HU41-GT3 | CS51411GD8R8G | DS1819AR-5 |
| GRM1555C1H4R7CA01D | GRM1555C1H7R5DZ01D | GRM1885C1H102GA01D | ICS7151M-50LFT | IR21271PBF |
| D LW025G71 | MAX3680EAI | MAX8595XETA+ | MC9S08JS8CFK | MMG50S120B6HN |
| NJM2538V-TE1 | NSBC114YPD XV6T1 | PC6-48-3.3 | PK55HB60 | PS2561L-1-V-F3-A |
| RL7520S-R10-F | RL7520S-R82-F | D RL7520T-R022-F | RL7520T-R022-G | RL7520T-R033-F |
| RL7520T-R075-F | D RL7520WS-R10-F | RL7520WT-R004-J | RL7520WT-R005-F | RL7520WT-R005-G |
| RL7520WT-R006-G | RL7520WT-R009-F | RL7520WT-R010-F | RL7520WT-R010-G | RL7520WT-R020-F |
| RL7520WT-R027-F | RL7520WT-R033-F | S-1335A33-N4T1U3 | D SAF7129AH/V1 | SC475AMLTRT |
| SDQ12-150-R | SIHP12N50C-E3 | STB22NE10LT4 | V300B8C200BL | VSKT91/14P |

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