



Image may be representation.
See specs for product details.

RL3720WT-R015-F

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | RL3720WT-R015-F |
| Hersteller / Marke: | Susumu |
| Teil der Beschreibung: | RES SMD 0.015 OHM 1W 1508 WIDE |
| Datenblätter: | RL3720WT-R015-F.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 6000 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | RL3720WT-R015-F |
| Hersteller | Susumu |
| Beschreibung | RES SMD 0.015 OHM 1W 1508 WIDE |
| Kategorie | Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage |
| Teilstatus | 6000 pcs Stock |
| Serie | RL |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.148" W (2.00mm x 3.75mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.028" (0.70mm) |
| Eigenschaften | Current Sense |
| Toleranz | ±1% |
| Verpackung / Gehäuse | Wide 1508 (3720 Metric), 0815 |
| Temperaturkoeffizient | 0/ +350ppm/°C |
| Fehlerrate | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 0815 |
| Leistung (W) | 1W |
| Widerstand (Ohm) | 0.015 |
| Anzahl der Anschlüsse | 2 |
| Zusammensetzung | Thin Film |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

RL3720WT-R015-F ist neu im Original, Suche RL3720WT-R015-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RL3720WT-R015-F Susumu mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RL3720WT-R015-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>RL3720WT-R012-G Susumu RES SMD 0.012 OHM 1W 1508 WIDE</p> | <p>RL3720WT-R018-G Susumu RES SMD 0.018 OHM 1W 1508 WIDE</p> | <p>RL3720WT-R016-F Susumu RES SMD 0.016 OHM 1W 1508 WIDE</p> | <p>RL3720WT-R012-F Susumu RES SMD 0.012 OHM 1W 1508 WIDE</p> |
| <p>RL3720WT-R015-G Susumu RES SMD 0.015 OHM 1W 1508 WIDE</p> | <p>RL3720WT-R013-F Susumu RES SMD 0.013 OHM 1W 1508 WIDE</p> | <p>RL3720WT-R020-F Susumu RES SMD 0.02 OHM 1W 1508 WIDE</p> | <p>RL3720WT-R012-FNH CYNTEC CYNTEC 1W(</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| ⊗ 6DI75A-060A | ↔ 7BB-12-9 | ↔ AAT3218IGV-1.8-T1 | D AMS2907L-1.8 | ↔ ATMEGA161-C |
| ⊣ BTB04-600T | ⊗ C0603X7R1C222K030BA | D CB037D0104JBA | ↔ CL05B102KA5NNNC | ↔ CY62157EV30LL-45ZSXI |
| ⊗ FF1400R12IP4P | ⊣ HCPL-817C | ⊗ ICS95V857AM | ↔ ICS9LPR358AGLFT | ↔ ISL6615CRZ-T |
| D KA7542ZTA | ⊗ KNA32200-W3 | ⊣ KSC3123YMTF | ⊗ LC7461-8103 | ↔ LD05ZD225KAB2A |
| ↔ LP2986MM-3.0 | ↔ LP3985IM5-285/NOPB | ⊗ MAX6341ESA | ⊣ NFE61HT680R2A9L | ↔ Q4004D4RP |
| ↔ RL3264-6-R005-F | ↔ RL3264L4-R003-F | D RL3720S-R10-F-C | ⊗ RL3720T-R022-F | ⊣ RL3720T-R047-F |
| ⊗ RL3720TT-R010-FN | D RL3720WS-R10-F-C | ↔ RL3720WS-R47-F | ↔ RL3720WT-R010-FN | ↔ RL3720WT-R010-FNH |
| ⊣ RL3720WT-R010-G | ⊗ RL3720WT-R010-GN | ↔ RL3720WT-R015-FN | ↔ RL3720WT-R020-F | ↔ RL3720WT-R020-FNH |
| ⊗ RL3720WT-R033-F-0.033R | ⊣ RL3720WT-R050-FN | ⊗ SI4562DY-T1-E3 | D SKIIP513GD1223DUL | ↔ SMS3922-040LF |
| ↔ TLE6211G | ⊗ TLV431IDRLR | ⊣ UDZTE-1722B | ⊗ UPA2450TL-E1-A | ↔ WPC10R48C15N |

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