



Image may be representation.
See specs for product details.

RL3720T-R047-F

Hersteller-Teilenummer:	RL3720T-R047-F
Hersteller / Marke:	Susumu
Teil der Beschreibung:	RES SMD 0.047 OHM 1/2W 1508 WIDE
Datenblätter:	1.RL3720T-R047-F.pdf 2.RL3720T-R047-F.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1300 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RL3720T-R047-F
Hersteller	Susumu
Beschreibung	RES SMD 0.047 OHM 1/2W 1508 WIDE
Kategorie	Widerstände > Chipwiderstand - Oberflächenmontage
Teilstatus	1300 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)	0.5W, 1/2W
Widerstand (Ohm)	0.047
Anzahl der Anschlüsse	2
Zusammensetzung	Thin Film
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RL3720T-R047-F ist neu im Original, Suche RL3720T-R047-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RL3720T-R047-F Susumu mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage RL3720T-R047-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>RL3720T-R040-F Susumu RES SMD 0.04 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>	<p>RL3720T-R033-F Susumu RES SMD 0.033 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>	<p>RL3720T-R050-F Susumu RES SMD 0.05 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>	<p>RL3720T-R047-G Susumu RES SMD 0.047 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>
<p>RL3720T-R040-G Susumu RES SMD 0.04 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>	<p>RL3720T-R025-G Susumu RES SMD 0.025 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>	<p>RL3720T-R050-G Susumu RES SMD 0.05 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>	<p>RL3720T-R068-F Susumu RES SMD 0.068 OHM 1/2W 1508 WIDE</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ B0505LS-1WR2	↔ B0512S-2W	↔ CC0603KRX5R7BB474	D CDRH3D16/HPNP-100MC	↔ DM9000EP
⊣ FSA266K8X-NL	⊛ GJM0225C1E6R4CB01L	D HD151TS307ARPEL	↔ HT-155D/YG	↔ ISL31493EUIUZ
⊛ LL2012-FH12NJ	⊣ LT1167ACS8	⊛ LT3092IST	↔ LT8620EMSE#TRPBF	↔ LTC3421EUF
D MAX293ESA+	⊛ MAX3088EESA+T	⊣ MC34011AP	⊛ MCP809T-460I/TT	↔ MIC6315-30D3UYTR
↔ MIG50J906H	↔ NJM2113V	⊛ P6SMB68CAT3G	⊣ PC28F320J3D75E	↔ RL3264-6-R005-F
↔ RL3264L4-R003-F	↔ RL3720S-R10-F-C	D RL3720T-R022-F	⊛ RL3720TT-R010-FN	⊣ RL3720WS-R10-F-C
⊛ RL3720WS-R47-F	D RL3720WT-R010-FN	↔ RL3720WT-R010-FNH	↔ RL3720WT-R010-G	↔ RL3720WT-R010-GN
⊣ RL3720WT-R015-F	⊛ RL3720WT-R015-FN	↔ RL3720WT-R020-F	↔ RL3720WT-R020-FNH	↔ RL3720WT-R033-F-0.033R
⊛ RL3720WT-R050-FN	⊣ SFH615A-2X019T	⊛ SMAJ5.0CA	D SN74CB3T3245PWR	↔ TA75W01FU
↔ TDA9830T/V1	⊛ TP0104N3	⊣ UNR31AFG0L+	⊛ WG30041S	↔ XC6371B502PR

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