



RL3720WS-R47-F

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | RL3720WS-R47-F |
| Hersteller / Marke | Susumu |
| Teil der Beschreibung: | RES 0.47 OHM 1W 1508 WIDE |
| Datenblätter: | RL3720WS-R47-F(1).pdf RL3720WS-R47-F(2).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

RL3720WS-R47-F 100% Neu Original 3700 pcs auf Lager, Finden Sie RL3720WS-R47-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, RL3720WS-R47-F kaufen Susumu mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage RL3720WS-R47-F: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von RL3720WS-R47-F

| | | | |
|---------------------------|---|---|--|
| Teilenummer | RL3720WS-R47-F | Hersteller / Marke | Susumu |
| Serie | RL | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Verpackung / Gehäuse | Wide 1508 (3720 Metric), 0815 | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Supplier Device-Gehäuse | 0815 | Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| detaillierte Beschreibung | 470 mOhms ±1% 1W Chip Resistor Wide 1508 (3720 Metric), 0815 Current Sense Thin Film | 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% | Temperaturkoeffizient | 0/+200ppm/°C |
| Fehlerrate | - | Leistung (W) | 1W |
| Anzahl der Anschlüsse | 2 | Zusammensetzung | Thin Film |
| Widerstand | 470 mOhms | Andere Namen | RL37WS.47FTR |
| Bestandsmenge | 3700 pcs Stock | Kategorie | Widerstände > Chip Widerstand-Surface Mount |
| Beschreibung | RES 0.47 OHM 1W 1508 WIDE | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In RL3720WS-R47-F enthaltene Keywords

| | | | |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Susumu RL3720WS-R47-F | RL3720WS-R47-F-Teil | RL3720WS-R47-F Preis | RL3720WS-R47-F-Vertriebspartner |
| RL3720WS-R47-F Technisch | RL3720WS-R47-F-Bestand | RL3720WS-R47-F Inventar | RL3720WS-R47-F Lieferant |
| RL3720WS-R47-F Online-Bestellung | RL3720WS-R47-F Anfrage | RL3720WS-R47-F-Bild | RL3720WS-R47-F Bild |
| RL3720WS-R47-F pdf | RL3720WS-R47-F Datenblatt | RL3720WS-R47-F Datenblatt | RL3720WS-R47-F pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das RL3720WS-R47-F-Datenblatt herunter | Susumu Hersteller | Susumu RL3720WS-R47-F | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|---|--|---|
| <p>RL3720TT-R010-FN Beschreibung: RL3720TT-R010-FN CYNTEC SMD Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720T-R047-F Beschreibung: RES 0.047 OHM 1/2W 1508 WIDE Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WT-R020-F Beschreibung: RES 0.02 OHM 1W 1508 WIDE Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RR1220P-122-B-T5 Beschreibung: RES SMD 1.2K OHM 0.1% 1/10W 0805 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WT-R010-GN Beschreibung: RL3720WT-R010-GN CYNTEC 1206 Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RG2012P-151-D-T5 Beschreibung: RES SMD 150 OHM 0.5% 1/8W 0805 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RL3720WT-R015-FN Beschreibung: RL3720WT-R015-FN SUSUMU SMD Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WT-R020-FNH Beschreibung: RL3720WT-R020-FNH CYNTEC SMD Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MCR01MZPF1002 Beschreibung: RES SMD 10K OHM 1% 1/16W 0402 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RL3720T-R022-F Beschreibung: RES 0.022 OHM 1/2W 1508 WIDE Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>CRCW12060000Z0EC Beschreibung: RES SMD 0 OHM JUMPER 1/4W 1206 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WT-R050-FN Beschreibung: RL3720WT-R050-FN CYNTEC SMD Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RL3264L4-R003-F Beschreibung: RES 0.003 OHM 1% 1W 2512 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MCR25JZHJ102 Beschreibung: RES SMD 1K OHM 5% 1/4W 1210 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>CRCW0603270KFKEA Beschreibung: RES SMD 270K OHM 1% 1/10W 0603 Hersteller: Dale / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RL3720WT-R010-FN Beschreibung: RL3720WT-R010-FN CYNTEC SMD3720 Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WT-R010-FNH Beschreibung: RL3720WT-R010-FNH CYNTEC SMD Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MCR100JZHFLR200 Beschreibung: RES 0.2 OHM 1% 1W 2512 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RL3720WT-R033-F-0.033R Beschreibung: RL3720WT-R033-F-0.033R CYNTEC 1020 Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RC2010JK-073K3L Beschreibung: RES SMD 3.3K OHM 5% 3/4W 2010 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720S-R10-F-C Beschreibung: RL3720S-R10-F-C SUSUMU 3720R10 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MCR004YZPF4701 Beschreibung: RES SMD 4.7K OHM 1% 1/32W 01005 Hersteller: LeCroy (Teledyne LeCroy) Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WT-R010-G Beschreibung: RES 0.01 OHM 1W 1508 WIDE Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WS-R10-F-C Beschreibung: RL3720WS-R10-F-C Susumu SMD Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RL3264-6-R005-F Beschreibung: RL3264-6-R005-F CYNTEC 2kreel Hersteller: CYNTEC Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MCR01MZPJ105 Beschreibung: RES SMD 1M OHM 5% 1/16W 0402 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RR1220P-824-B-T5 Beschreibung: RES SMD 820K OHM 0.1% 1/10W 0805 Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RC1206FR-07150RL Beschreibung: RES SMD 150 OHM 1% 1/4W 1206 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MCR01MZPF3000 Beschreibung: RES SMD 300 OHM 1% 1/16W 0402 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RL3720WT-R015-F Beschreibung: RES 0.015 OHM 1W 1508 WIDE Hersteller: Susumu Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong