












| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">TFL0816-8N2</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TFL0816-8N2 |
|  | Hersteller / Marke: | Susumu |
| | Teil der Beschreibung: | FIXED IND 8.2NH 400MA 500 MOHM |
|  | Datenblätter: | 1.TFL0816-8N2.pdf 2.TFL0816-8N2.pdf 3.TFL0816-8N2.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 5000 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | TFL0816-8N2 |
| Hersteller | Susumu |
| Beschreibung | FIXED IND 8.2NH 400MA 500 MOHM |
| Kategorie | Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten |
| Teilstatus | 5000 pcs Stock |
| Art | Thin Film |
| Toleranz | ±0.2nH |
| Supplier Device-Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Abschirmung | Unshielded |
| Serie | TFL |
| Bewertungen | - |
| Q @ Frequenz | 15 @ 300MHz |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Material - Kern | - |
| Induktivität | 8.2nH |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Frequenz - Prüfung | 200MHz |
| Frequenz - Eigenresonanz | 4GHz |
| DC-Widerstand (DCR) | 500 mOhm Max |
| Aktuelle Bewertung | 400mA |
| Strom - Sättigung | - |

TFL0816-8N2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TFL0816-8N2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TFL0816-8N2 Susumu mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TFL0816-8N2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TFL0816-56N Susumu FIXED IND 56NH 150MA 4 OHM SMD</p> |  <p>TFL0816-5N6 Susumu FIXED IND 5.6NH 400MA 500 MOHM</p> |  <p>TFL404020-LO-I TRAIS TRAIS LED</p> |  <p>TFL0816-82N Susumu FIXED IND 82NH 120MA 6 OHM SMD</p> |
|  <p>TFL404020-LO BROADCOM BROADCOM BGA</p> |  <p>TFL0816-KIT Susumu KIT INDUCTOR 25 VAL 40PC EA 0603</p> |  <p>TFL0816-R10 Susumu FIXED IND 100NH 100MA 8.5 OHM</p> |  <p>TFL0816-68N Susumu FIXED IND 68NH 140MA 4.5 OHM SMD</p> |

TFL0816-8N2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|------------------------|---|--|-----------------------------------|--|
| TFL0816-8N2 | TFL0816-8N2 Datenblatt | TFL0816-8N2-Datenblätter | TFL0816-8N2 PDF | Susumu TFL0816-8N2 |
| TFL0816-8N2 Electronic | TFL0816-8N2-Komponenten | TFL0816-8N2-Verteiler | TFL0816-8N2-Bild | TFL0816-8N2-Teil |
| TFL0816-8N2 Preis | TFL0816-8N2 Hersteller | TFL0816-8N2 Bild | TFL0816-8N2 Aktie | TFL0816-8N2 Inventar |
| TFL0816-8N2 Neu | TFL0816-8N2 Original | TFL0816-8N2 garantiert | TFL0816-8N2 RFQ | TFL0816-8N2 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited