





| | |
|---|---|
|  | Hersteller-Teilenummer: QXL2B474KTP7FM |
| | Hersteller / Marke: Nichicon |
|  | Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.47UF 10% - RAD |
| | Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.QXL2B474KTP7FM.pdf  2.QXL2B474KTP7FM.pdf |
| | RoHs Status: |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Teilenummer | QXL2B474KTP7FM |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP FILM 0.47UF 10% - RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | 125V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.728" L x 0.303" W (18.50mm x 7.70mm) |
| Serie | QXL |
| Bewertungen | - |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.705" (17.90mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.47µF Film Capacitor 125V Polyester, Metallized Radial |
| Kapazität | 0.47µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

QXL2B474KTP7FM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXL2B474KTP7FM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXL2B474KTP7FM Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ QXL2B474KTP7FM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>QXL2B333KTPT Nichicon CAP FILM 0.033UF 10% 125VAC RAD</p> |  <p>QXL2B334KTP7FM Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% - RAD</p> |  <p>QXL2B474KTPT Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 125VAC RAD</p> |  <p>QXL2B473KTPT Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 125VAC RAD</p> |
|  <p>QXL2B684KTP7FM Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% - RAD</p> |  <p>QXL2B334KTPT Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 125VAC RAD</p> |  <p>QXL2B684KTPT Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 125VAC RAD</p> |  <p>QXL2B473KTP7FG Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% - RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| QXL2B474KTP7FM Nichicon | QXL2B474KTP7FM Datenblatt | QXL2B474KTP7FM-Datenblätter | QXL2B474KTP7FM PDF | Nichicon QXL2B474KTP7FM |
| QXL2B474KTP7FM Electronic | QXL2B474KTP7FM-Komponenten | QXL2B474KTP7FM-Verteiler | QXL2B474KTP7FM-Bild | QXL2B474KTP7FM-Teil |
| QXL2B474KTP7FM Preis | QXL2B474KTP7FM Hersteller | QXL2B474KTP7FM Bild | QXL2B474KTP7FM Aktie | QXL2B474KTP7FM Inventar |
| QXL2B474KTP7FM Neu | QXL2B474KTP7FM Original | QXL2B474KTP7FM garantiert | QXL2B474KTP7FM RFQ | QXL2B474KTP7FM Online bestellen |

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