









| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: QAP2E474JRP</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC AXIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  1.QAP2E474JRP.pdf  2.QAP2E474JRP.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status:</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer | QAP2E474JRP |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | - |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.488" W, 0.228" T x 1.181" L (12.40mm, 5.80mm x |
| Serie | QAP |
| Bewertungen | - |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.47µF Film Capacitor 250V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 0.47µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

QAP2E474JRP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QAP2E474JRP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QAP2E474JRP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QAP2E474JRP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>QAP2E475JRP Nichicon CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC AXIAL</p> |  <p>QAP2E474KRP Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC AXIAL</p> |  <p>QAP2E335KRP Nichicon CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC AXIAL</p> |  <p>QAP2E475KRP Nichicon CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC AXIAL</p> |
|  <p>QAP2E684JRP Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC AXIAL</p> |  <p>QAP2E335JRP Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC AXIAL</p> |  <p>QAP2E225KRP Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC AXIAL</p> |  <p>QAP2E225KRP Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| QAP2E474JRP Nichicon | QAP2E474JRP Datenblatt | QAP2E474JRP-Datenblätter | QAP2E474JRP PDF | Nichicon QAP2E474JRP |
| QAP2E474JRP Electronic | QAP2E474JRP-Komponenten | QAP2E474JRP-Verteiler | QAP2E474JRP-Bild | QAP2E474JRP-Teil |
| QAP2E474JRP Preis | QAP2E474JRP Hersteller | QAP2E474JRP Bild | QAP2E474JRP Aktie | QAP2E474JRP Inventar |
| QAP2E474JRP Neu | QAP2E474JRP Original | QAP2E474JRP garantiert | QAP2E474JRP RFQ | QAP2E474JRP Online bestellen |