











| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">QXK2E334KTP</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | QXK2E334KTP |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.QXK2E334KTP.pdf 2.QXK2E334KTP.pdf 3.QXK2E334KTP.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | QXK2E334KTP |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 125V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.532" L x 0.264" W (13.50mm x 6.70mm) |
| Serie | QXK |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.528" (13.40mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

QXK2E334KTP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E334KTP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E334KTP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXK2E334KTP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  QXK2E334JTP7FJ Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD |  QXK2E334JTP7ZHFL Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD |  QXK2E334JTPTZH Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD |  QXK2E334JTP Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD |
|  QXK2E334KTP7ZHFL Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD |  QXK2E335JTP7FT Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD |  QXK2E335JTP Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD |  QXK2E333KTP7FG Nichicon CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| QXK2E334KTP Nichicon | QXK2E334KTP Datenblatt | QXK2E334KTP-Datenblätter | QXK2E334KTP PDF | Nichicon QXK2E334KTP |
| QXK2E334KTP Electronic | QXK2E334KTP-Komponenten | QXK2E334KTP-Verteiler | QXK2E334KTP-Bild | QXK2E334KTP-Teil |
| QXK2E334KTP Preis | QXK2E334KTP Hersteller | QXK2E334KTP Bild | QXK2E334KTP Aktie | QXK2E334KTP Inventar |
| QXK2E334KTP Neu | QXK2E334KTP Original | QXK2E334KTP garantiert | QXK2E334KTP RFQ | QXK2E334KTP 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