











	<p>Hersteller-Teilenummer: QXK2E106JTP7FX</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10UF 5% 250VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.QXK2E106JTP7FX.pdf  2.QXK2E106JTP7FX.pdf  3.QXK2E106JTP7FX.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	QXK2E106JTP7FX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 10UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.201" L x 0.614" W (30.50mm x 15.60mm)
Serie	QXK
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.169" (29.70mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	10µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E106JTP7FX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E106JTP7FX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E106JTP7FX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXK2E106JTP7FX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXK2E105KTP Nichicon CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>QXK2E106JTP Nichicon CAP FILM 10UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E106KTP Nichicon CAP FILM 10UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>QXK2E153KTP Nichicon CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>QXK2E105KTP7ZHFP Nichicon CAP FILM 1UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E153KTP7FG Nichicon CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E105KTP7FM Nichicon CAP FILM 1UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E106KTP7FX Nichicon CAP FILM 10UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E106JTP7FX Nichicon	QXK2E106JTP7FX Datenblatt	QXK2E106JTP7FX-Datenblätter	QXK2E106JTP7FX PDF	Nichicon QXK2E106JTP7FX
QXK2E106JTP7FX Electronic	QXK2E106JTP7FX-Komponenten	QXK2E106JTP7FX-Verteiler	QXK2E106JTP7FX-Bild	QXK2E106JTP7FX-Teil
QXK2E106JTP7FX Preis	QXK2E106JTP7FX Hersteller	QXK2E106JTP7FX Bild	QXK2E106JTP7FX Aktie	QXK2E106JTP7FX Inventar
QXK2E106JTP7FX Neu	QXK2E106JTP7FX Original	QXK2E106JTP7FX garantiert	QXK2E106JTP7FX RFQ	QXK2E106JTP7FX 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