








	<h2 style="color: red;">QXK2G334KTP7FM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QXK2G334KTP7FM
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QXK2G334KTP7FM.pdf</a> <a href="#">2.QXK2G334KTP7FM.pdf</a> <a href="#">3.QXK2G334KTP7FM.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	QXK2G334KTP7FM
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.299" W (18.50mm x 7.60mm)
Serie	QXK
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)	0.720" (18.30mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2G334KTP7FM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2G334KTP7FM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2G334KTP7FM Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2G334KTP7FM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>QXK2G334KTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD	  <b>QXK2G473JTP7FJ</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD	  <b>QXK2G334JTP</b> Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RAD	  <b>QXK2G473JTP7ZHFL</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD
  <b>QXK2G334JTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RAD	  <b>QXK2G334JTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RAD	  <b>QXK2G334KTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD	  <b>QXK2G334KTP</b> Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2G334KTP7FM Nichicon	QXK2G334KTP7FM Datenblatt	QXK2G334KTP7FM-Datenblätter	QXK2G334KTP7FM PDF	Nichicon QXK2G334KTP7FM
QXK2G334KTP7FM Electronic	QXK2G334KTP7FM-Komponenten	QXK2G334KTP7FM-Verteiler	QXK2G334KTP7FM-Bild	QXK2G334KTP7FM-Teil
QXK2G334KTP7FM Preis	QXK2G334KTP7FM Hersteller	QXK2G334KTP7FM Bild	QXK2G334KTP7FM Aktie	QXK2G334KTP7FM Inventar
QXK2G334KTP7FM Neu	QXK2G334KTP7FM Original	QXK2G334KTP7FM garantiert	QXK2G334KTP7FM RFQ	QXK2G334KTP7FM 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