








	<h2 style="color: #e67e22;">QXK2E334KTP7ZHFL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	QXK2E334KTP7ZHFL
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.QXK2E334KTP7ZHFL.pdf 2.QXK2E334KTP7ZHFL.pdf 3.QXK2E334KTP7ZHFL.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	QXK2E334KTP7ZHFL
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	0.610" L x 0.291" W (15.50mm x 7.40mm)
Serie	QXK-ZH
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E334KTP7ZHFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E334KTP7ZHFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E334KTP7ZHFL Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXK2E334KTP7ZHFL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>QXK2E335JTP Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E334JTP7ZHFL Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E335JTP7ZHFX Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E334KTPTZH Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p>QXK2E334JTPTZH Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E335JTPTZH Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E334KTP7FJ Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E334KTP Nichicon CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E334KTP7ZHFL Nichicon	QXK2E334KTP7ZHFL Datenblatt	QXK2E334KTP7ZHFL-Datenblätter	QXK2E334KTP7ZHFL PDF	Nichicon QXK2E334KTP7ZHFL
QXK2E334KTP7ZHFL Electronic	QXK2E334KTP7ZHFL-Komponenten	QXK2E334KTP7ZHFL-Verteiler	QXK2E334KTP7ZHFL-Bild	QXK2E334KTP7ZHFL-Teil
QXK2E334KTP7ZHFL Preis	QXK2E334KTP7ZHFL Hersteller	QXK2E334KTP7ZHFL Bild	QXK2E334KTP7ZHFL Aktie	QXK2E334KTP7ZHFL Inventar
QXK2E334KTP7ZHFL Neu	QXK2E334KTP7ZHFL Original	QXK2E334KTP7ZHFL garantiert	QXK2E334KTP7ZHFL RFQ	QXK2E334KTP7ZHFL 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