











	Hersteller-Teilenummer: QXK2E333KTP7FG
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.QXK2E333KTP7FG.pdf  2.QXK2E333KTP7FG.pdf  3.QXK2E333KTP7FG.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	QXK2E333KTP7FG
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 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	0.433" L x 0.173" W (11.00mm x 4.40mm)
Serie	QXK
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E333KTP7FG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E333KTP7FG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E333KTP7FG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXK2E333KTP7FG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXK2E225KTP7ZHFT Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E334JTPTZH Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E225KTP7FT Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E334JTP Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p>QXK2E225KTP Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>QXK2E334JTP7FJ Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E225KTP7FTZ Nichicon CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>QXK2E334JTP7ZHFL Nichicon CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E333KTP7FG Nichicon	QXK2E333KTP7FG Datenblatt	QXK2E333KTP7FG-Datenblätter	QXK2E333KTP7FG PDF	Nichicon QXK2E333KTP7FG
QXK2E333KTP7FG Electronic	QXK2E333KTP7FG-Komponenten	QXK2E333KTP7FG-Verteiler	QXK2E333KTP7FG-Bild	QXK2E333KTP7FG-Teil
QXK2E333KTP7FG Preis	QXK2E333KTP7FG Hersteller	QXK2E333KTP7FG Bild	QXK2E333KTP7FG Aktie	QXK2E333KTP7FG Inventar
QXK2E333KTP7FG Neu	QXK2E333KTP7FG Original	QXK2E333KTP7FG garantiert	QXK2E333KTP7FG RFQ	QXK2E333KTP7FG 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