











	Hersteller-Teilenummer: QXK2E335KTP7FT
	Hersteller / Marke: Nichicon
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RAD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.QXK2E335KTP7FT.pdf  2.QXK2E335KTP7FT.pdf  3.QXK2E335KTP7FT.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	QXK2E335KTP7FT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 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	1.004" L x 0.394" W (25.50mm x 10.00mm)
Serie	QXK
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.937" (23.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E335KTP7FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E335KTP7FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E335KTP7FT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ QXK2E335KTP7FT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXK2E335KTP7ZHFX Nichicon CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E473JTPTZH Nichicon CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E335JTPTZH Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E335KTPTZH Nichicon CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p>QXK2E335KTP Nichicon CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>QXK2E335JTP7FT Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E473KTP Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E335JTP7ZHFX Nichicon CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E335KTP7FT Nichicon	QXK2E335KTP7FT Datenblatt	QXK2E335KTP7FT-Datenblätter	QXK2E335KTP7FT PDF	Nichicon QXK2E335KTP7FT
QXK2E335KTP7FT Electronic	QXK2E335KTP7FT-Komponenten	QXK2E335KTP7FT-Verteiler	QXK2E335KTP7FT-Bild	QXK2E335KTP7FT-Teil
QXK2E335KTP7FT Preis	QXK2E335KTP7FT Hersteller	QXK2E335KTP7FT Bild	QXK2E335KTP7FT Aktie	QXK2E335KTP7FT Inventar
QXK2E335KTP7FT Neu	QXK2E335KTP7FT Original	QXK2E335KTP7FT garantiert	QXK2E335KTP7FT RFQ	QXK2E335KTP7FT Online bestellen