








	<h2 style="color: red;">QXK2E154KTP7ZHFL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QXK2E154KTP7ZHFL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QXK2E154KTP7ZHFL.pdf</a> <a href="#">2.QXK2E154KTP7ZHFL.pdf</a> <a href="#">3.QXK2E154KTP7ZHFL.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	QXK2E154KTP7ZHFL
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 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 0.217" W (15.50mm x 5.50mm)
Serie	QXK-ZH
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.398" (10.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; EMI, RFI

QXK2E154KTP7ZHFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E154KTP7ZHFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E154KTP7ZHFL Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2E154KTP7ZHFL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>QXK2E154KTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD	 <b>QXK2E155JTP7ZHFT</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RAD	 <b>QXK2E155JTP</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RAD	 <b>QXK2E154KTP</b> Nichicon CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD
 <b>QXK2E154JTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RAD	 <b>QXK2E155JTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RAD	 <b>QXK2E155JTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RAD	 <b>QXK2E154JTP7ZHFL</b> Nichicon CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E154KTP7ZHFL Nichicon	QXK2E154KTP7ZHFL Datenblatt	QXK2E154KTP7ZHFL-Datenblätter	QXK2E154KTP7ZHFL PDF	Nichicon QXK2E154KTP7ZHFL
QXK2E154KTP7ZHFL Electronic	QXK2E154KTP7ZHFL-Komponenten	QXK2E154KTP7ZHFL-Verteiler	QXK2E154KTP7ZHFL-Bild	QXK2E154KTP7ZHFL-Teil
QXK2E154KTP7ZHFL Preis	QXK2E154KTP7ZHFL Hersteller	QXK2E154KTP7ZHFL Bild	QXK2E154KTP7ZHFL Aktie	QXK2E154KTP7ZHFL Inventar
QXK2E154KTP7ZHFL Neu	QXK2E154KTP7ZHFL Original	QXK2E154KTP7ZHFL garantiert	QXK2E154KTP7ZHFL RFQ	QXK2E154KTP7ZHFL 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