








	<h2 style="color: red;">QXK2E474JTP7ZHFP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QXK2E474JTP7ZHFP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QXK2E474JTP7ZHFP.pdf</a> <a href="#">2.QXK2E474JTP7ZHFP.pdf</a> <a href="#">3.QXK2E474JTP7ZHFP.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	QXK2E474JTP7ZHFP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.807" L x 0.264" W (20.50mm x 6.70mm)
Serie	QXK-ZH
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.665" (16.90mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E474JTP7ZHFP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E474JTP7ZHFP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E474JTP7ZHFP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2E474JTP7ZHFP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>QXK2E474JTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD	  <b>QXK2E474JTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD	  <b>QXK2E474KTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD	  <b>QXK2E473KTP7FG</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD
  <b>QXK2E474KTPTZH</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD	  <b>QXK2E473KTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD	  <b>QXK2E474JTP</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RAD	  <b>QXK2E473KTPTZH</b> Nichicon CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E474JTP7ZHFP Nichicon	QXK2E474JTP7ZHFP Datenblatt	QXK2E474JTP7ZHFP-Datenblätter	QXK2E474JTP7ZHFP PDF	Nichicon QXK2E474JTP7ZHFP
QXK2E474JTP7ZHFP Electronic	QXK2E474JTP7ZHFP-Komponenten	QXK2E474JTP7ZHFP-Verteiler	QXK2E474JTP7ZHFP-Bild	QXK2E474JTP7ZHFP-Teil
QXK2E474JTP7ZHFP Preis	QXK2E474JTP7ZHFP Hersteller	QXK2E474JTP7ZHFP Bild	QXK2E474JTP7ZHFP Aktie	QXK2E474JTP7ZHFP Inventar
QXK2E474JTP7ZHFP Neu	QXK2E474JTP7ZHFP Original	QXK2E474JTP7ZHFP garantiert	QXK2E474JTP7ZHFP RFQ	QXK2E474JTP7ZHFP 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