











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXK2E475KTP7FT
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.QXK2E475KTP7FT.pdf</li> <li> 2.QXK2E475KTP7FT.pdf</li> <li> 3.QXK2E475KTP7FT.pdf</li> </ul>
	<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	QXK2E475KTP7FT
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 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 0.472" W (25.50mm x 12.00mm)
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)	1.016" (25.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E475KTP7FT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E475KTP7FT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E475KTP7FT Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2E475KTP7FT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>QXK2E683KTP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E475JTP</b> Nichicon CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E474KTPTZH</b> Nichicon CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E475JTP7FT</b> Nichicon CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p><b>QXK2E683JTPTZH</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E683JTP7ZHFJ</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E683KTP7ZHFJ</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E475KTP</b> Nichicon CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

QXK2E475KTP7FT Nichicon	QXK2E475KTP7FT Datenblatt	QXK2E475KTP7FT-Datenblätter	QXK2E475KTP7FT PDF	Nichicon QXK2E475KTP7FT
QXK2E475KTP7FT Electronic	QXK2E475KTP7FT-Komponenten	QXK2E475KTP7FT-Verteiler	QXK2E475KTP7FT-Bild	QXK2E475KTP7FT-Teil
QXK2E475KTP7FT Preis	QXK2E475KTP7FT Hersteller	QXK2E475KTP7FT Bild	QXK2E475KTP7FT Aktie	QXK2E475KTP7FT Inventar
QXK2E475KTP7FT Neu	QXK2E475KTP7FT Original	QXK2E475KTP7FT garantiert	QXK2E475KTP7FT RFQ	QXK2E475KTP7FT Online bestellen