











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXK2E104KTP7ZHFJ
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.QXK2E104KTP7ZHFJ.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.QXK2E104KTP7ZHFJ.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.QXK2E104KTP7ZHFJ.pdf</a></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	QXK2E104KTP7ZHFJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 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	0.531" L x 0.209" W (13.50mm x 5.30mm)
Serie	QXK-ZH
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.587" (14.90mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E104KTP7ZHFJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E104KTP7ZHFJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E104KTP7ZHFJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2E104KTP7ZHFJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>QXK2E104KTP7ZHFJ</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>QXK2E104KTP</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>QXK2E105JTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 1UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E103KTP7FG</b> Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>QXK2E104JTP7ZHFJ</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E104KTP7FG</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E104JTPTZH</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E105JTPTZH</b> Nichicon CAP FILM 1UF 5% 250VDC RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

QXK2E104KTP7ZHFJ Nichicon	QXK2E104KTP7ZHFJ Datenblatt	QXK2E104KTP7ZHFJ-Datenblätter	QXK2E104KTP7ZHFJ PDF	Nichicon QXK2E104KTP7ZHFJ
QXK2E104KTP7ZHFJ Electronic	QXK2E104KTP7ZHFJ-Komponenten	QXK2E104KTP7ZHFJ-Verteiler	QXK2E104KTP7ZHFJ-Bild	QXK2E104KTP7ZHFJ-Teil
QXK2E104KTP7ZHFJ Preis	QXK2E104KTP7ZHFJ Hersteller	QXK2E104KTP7ZHFJ Bild	QXK2E104KTP7ZHFJ Aktie	QXK2E104KTP7ZHFJ Inventar
QXK2E104KTP7ZHFJ Neu	QXK2E104KTP7ZHFJ Original	QXK2E104KTP7ZHFJ garantiert	QXK2E104KTP7ZHFJ RFQ	QXK2E104KTP7ZHFJ Online bestellen