











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXK2E105JTP7FM
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.QXK2E105JTP7FM.pdf</li> <li> 2.QXK2E105JTP7FM.pdf</li> <li> 3.QXK2E105JTP7FM.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	QXK2E105JTP7FM
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 1UF 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	0.728" L x 0.280" W (18.50mm x 7.10mm)
Serie	QXK
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E105JTP7FM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E105JTP7FM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E105JTP7FM Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2E105JTP7FM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <b>QXK2E105KTP</b> Nichicon CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>QXK2E105KTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 1UF 10% 250VDC RAD	 <b>QXK2E104KTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RAD	 <b>QXK2E105JTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 1UF 5% 250VDC RAD
 <b>QXK2E104KTPPTZH</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>QXK2E105JTPPTZH</b> Nichicon CAP FILM 1UF 5% 250VDC RAD	 <b>QXK2E104KTP</b> Nichicon CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>QXK2E105JTP</b> Nichicon CAP FILM 1UF 5% 250VDC RAD

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| QXK2E105JTP7FM Nichicon   | QXK2E105JTP7FM Datenblatt  | QXK2E105JTP7FM-Datenblätter | QXK2E105JTP7FM PDF   | Nichicon QXK2E105JTP7FM         |
| QXK2E105JTP7FM Electronic | QXK2E105JTP7FM-Komponenten | QXK2E105JTP7FM-Verteiler    | QXK2E105JTP7FM-Bild  | QXK2E105JTP7FM-Teil             |
| QXK2E105JTP7FM Preis      | QXK2E105JTP7FM Hersteller  | QXK2E105JTP7FM Bild         | QXK2E105JTP7FM Aktie | QXK2E105JTP7FM Inventar         |
| QXK2E105JTP7FM Neu        | QXK2E105JTP7FM Original    | QXK2E105JTP7FM garantiert   | QXK2E105JTP7FM RFQ   | QXK2E105JTP7FM Online bestellen |