









	<h2 style="color: red;">QXK2E683KTP7ZHFJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QXK2E683KTP7ZHFJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QXK2E683KTP7ZHFJ.pdf</a> <a href="#">2.QXK2E683KTP7ZHFJ.pdf</a> <a href="#">3.QXK2E683KTP7ZHFJ.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	QXK2E683KTP7ZHFJ
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 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 0.185" W (13.50mm x 4.70mm)
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)	0.563" (14.30mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E683KTP7ZHFJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E683KTP7ZHFJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E683KTP7ZHFJ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2E683KTP7ZHFJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXK2E683JTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E684JTP7ZHF</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E683JTP7ZHFJ</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E683KTP7FG</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>QXK2E684JTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>	  <p><b>QXK2E683KTP7ZH</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E684JTP</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E475KTP7FT</b> Nichicon CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E683KTP7ZHFJ Nichicon	QXK2E683KTP7ZHFJ Datenblatt	QXK2E683KTP7ZHFJ-Datenblätter	QXK2E683KTP7ZHFJ PDF	Nichicon QXK2E683KTP7ZHFJ
QXK2E683KTP7ZHFJ Electronic	QXK2E683KTP7ZHFJ-Komponenten	QXK2E683KTP7ZHFJ-Verteiler	QXK2E683KTP7ZHFJ-Bild	QXK2E683KTP7ZHFJ-Teil
QXK2E683KTP7ZHFJ Preis	QXK2E683KTP7ZHFJ Hersteller	QXK2E683KTP7ZHFJ Bild	QXK2E683KTP7ZHFJ Aktie	QXK2E683KTP7ZHFJ Inventar
QXK2E683KTP7ZHFJ Neu	QXK2E683KTP7ZHFJ Original	QXK2E683KTP7ZHFJ garantiert	QXK2E683KTP7ZHFJ RFQ	QXK2E683KTP7ZHFJ 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