









	<h2 style="color: #e67e22;">QXK2J683KTP7ZHFP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	QXK2J683KTP7ZHFP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.QXK2J683KTP7ZHFP.pdf</a> <a href="#">2.QXK2J683KTP7ZHFP.pdf</a> <a href="#">3.QXK2J683KTP7ZHFP.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	QXK2J683KTP7ZHFP
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
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)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 250V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2J683KTP7ZHFP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2J683KTP7ZHFP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2J683KTP7ZHFP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2J683KTP7ZHFP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>QXK2J683KTP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	 <b>QXK2J683JTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD	  <b>QXK2J683KTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	 <b>QXK2J683JTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD
 <b>QXK2J684JTP</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RAD	 <b>QXK2J683KTP7FM</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	 <b>QXK2J684JTP7FX</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RAD	 <b>QXK2J683JTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2J683KTP7ZHFP Nichicon	QXK2J683KTP7ZHFP Datenblatt	QXK2J683KTP7ZHFP-Datenblätter	QXK2J683KTP7ZHFP PDF	Nichicon QXK2J683KTP7ZHFP
QXK2J683KTP7ZHFP Electronic	QXK2J683KTP7ZHFP-Komponenten	QXK2J683KTP7ZHFP-Verteiler	QXK2J683KTP7ZHFP-Bild	QXK2J683KTP7ZHFP-Teil
QXK2J683KTP7ZHFP Preis	QXK2J683KTP7ZHFP Hersteller	QXK2J683KTP7ZHFP Bild	QXK2J683KTP7ZHFP Aktie	QXK2J683KTP7ZHFP Inventar
QXK2J683KTP7ZHFP Neu	QXK2J683KTP7ZHFP Original	QXK2J683KTP7ZHFP garantiert	QXK2J683KTP7ZHFP RFQ	QXK2J683KTP7ZHFP 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