
	<h2>QXK2E685KTP7FX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	QXK2E685KTP7FX
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RAD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.QXK2E685KTP7FX.pdf 2.QXK2E685KTP7FX.pdf 3.QXK2E685KTP7FX.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	QXK2E685KTP7FX
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 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	1.201" L x 0.500" W (30.50mm x 12.70mm)
Serie	QXK
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.055" (26.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E685KTP7FX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E685KTP7FX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E685KTP7FX Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ QXK2E685KTP7FX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QXK2E684KTP7ZHFP Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E685JTP7FX Nichicon CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2E685JTP Nichicon CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p>QXK2G103KTP7FG Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p>QXK2G104JTP Nichicon CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G103KTP Nichicon CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2G104JTP7FJ Nichicon CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>QXK2E684KTP7ZH Nichicon CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QXK2E685KTP7FX Nichicon	QXK2E685KTP7FX Datenblatt	QXK2E685KTP7FX-Datenblätter	QXK2E685KTP7FX PDF	Nichicon QXK2E685KTP7FX
QXK2E685KTP7FX Electronic	QXK2E685KTP7FX-Komponenten	QXK2E685KTP7FX-Verteiler	QXK2E685KTP7FX-Bild	QXK2E685KTP7FX-Teil
QXK2E685KTP7FX Preis	QXK2E685KTP7FX Hersteller	QXK2E685KTP7FX Bild	QXK2E685KTP7FX Aktie	QXK2E685KTP7FX Inventar
QXK2E685KTP7FX Neu	QXK2E685KTP7FX Original	QXK2E685KTP7FX garantiert	QXK2E685KTP7FX RFQ	QXK2E685KTP7FX 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