











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> QXK2E683KTP7FG
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.QXK2E683KTP7FG.pdf</li> <li> 2.QXK2E683KTP7FG.pdf</li> <li> 3.QXK2E683KTP7FG.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	QXK2E683KTP7FG
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	0.433" L x 0.185" W (11.00mm x 4.70mm)
Serie	QXK
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.068µF Film Capacitor 125V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

QXK2E683KTP7FG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QXK2E683KTP7FG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QXK2E683KTP7FG Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ QXK2E683KTP7FG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QXK2E475KTP</b> Nichicon CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>QXK2E475KTP7FT</b> Nichicon CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E684JTP</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 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>QXK2E684JTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E683KTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>QXK2E683JTP7ZHFP</b> Nichicon CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- |                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| QXK2E683KTP7FG Nichicon   | QXK2E683KTP7FG Datenblatt  | QXK2E683KTP7FG-Datenblätter | QXK2E683KTP7FG PDF   | Nichicon QXK2E683KTP7FG         |
| QXK2E683KTP7FG Electronic | QXK2E683KTP7FG-Komponenten | QXK2E683KTP7FG-Verteiler    | QXK2E683KTP7FG-Bild  | QXK2E683KTP7FG-Teil             |
| QXK2E683KTP7FG Preis      | QXK2E683KTP7FG Hersteller  | QXK2E683KTP7FG Bild         | QXK2E683KTP7FG Aktie | QXK2E683KTP7FG Inventar         |
| QXK2E683KTP7FG Neu        | QXK2E683KTP7FG Original    | QXK2E683KTP7FG garantiert   | QXK2E683KTP7FG RFQ   | QXK2E683KTP7FG Online bestellen |