








	<h2 style="color: #E67E22;">FK16X7R2A683K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK16X7R2A683K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK16X7R2A683K.pdf</a> <a href="#">2.FK16X7R2A683K.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	FK16X7R2A683K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

FK16X7R2A683K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK16X7R2A683K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK16X7R2A683K TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FK16X7R2A683K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK16X7R2A684K</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A474K</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7S2A155KR006</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7S RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7S2A155K</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7S RADIAL</p>
 <p><b>FK16X7R2A474KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A334KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A684KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A473KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK16X7R2A683K TDK Corporation	FK16X7R2A683K Datenblatt	FK16X7R2A683K-Datenblätter	FK16X7R2A683K PDF	TDK Corporation FK16X7R2A683K
FK16X7R2A683K Electronic	FK16X7R2A683K-Komponenten	FK16X7R2A683K-Verteiler	FK16X7R2A683K-Bild	FK16X7R2A683K-Teil
FK16X7R2A683K Preis	FK16X7R2A683K Hersteller	FK16X7R2A683K Bild	FK16X7R2A683K Aktie	FK16X7R2A683K Inventar
FK16X7R2A683K Neu	FK16X7R2A683K Original	FK16X7R2A683K garantiert	FK16X7R2A683K RFQ	FK16X7R2A683K 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