
	<h2 style="color: #E67E22;">FK16X7R2A224K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK16X7R2A224K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK16X7R2A224K.pdf</a> <a href="#">2.FK16X7R2A224K.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	FK16X7R2A224K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

FK16X7R2A224K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK16X7R2A224K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK16X7R2A224K 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 FK16X7R2A224K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>FK16X7R2A105KN006</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A224KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A333KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A334K</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p><b>FK16X7R2A154K</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A105K</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A333K</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK16X7R2A334KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK16X7R2A224K TDK Corporation	FK16X7R2A224K Datenblatt	FK16X7R2A224K-Datenblätter	FK16X7R2A224K PDF	TDK Corporation FK16X7R2A224K
FK16X7R2A224K Electronic	FK16X7R2A224K-Komponenten	FK16X7R2A224K-Verteiler	FK16X7R2A224K-Bild	FK16X7R2A224K-Teil
FK16X7R2A224K Preis	FK16X7R2A224K Hersteller	FK16X7R2A224K Bild	FK16X7R2A224K Aktie	FK16X7R2A224K Inventar
FK16X7R2A224K Neu	FK16X7R2A224K Original	FK16X7R2A224K garantiert	FK16X7R2A224K RFQ	FK16X7R2A224K Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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