
	<h2 style="color: #E67E22;">FK20X7R1C226MR006</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK20X7R1C226MR006
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 22UF 16V X7R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK20X7R1C226MR006.pdf</a> <a href="#">2.FK20X7R1C226MR006.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









### Spezifikationen

Teilenummer	FK20X7R1C226MR006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 22UF 16V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

FK20X7R1C226MR006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK20X7R1C226MR006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK20X7R1C226MR006 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 FK20X7R1C226MR006 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>FK20X7R1C156M</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK20X7R1C106MR006</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK20X7R1E106M</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK20X7R1C106M</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL</p>
 <p><b>FK20X7R1C226M</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK20X7R1E225K</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK20X7R1C156MR006</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK20X7R1E106KR006</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK20X7R1C226MR006 TDK Corporation	FK20X7R1C226MR006 Datenblatt	FK20X7R1C226MR006-Datenblätter	FK20X7R1C226MR006 PDF	TDK Corporation
FK20X7R1C226MR006 Electronic	FK20X7R1C226MR006-Komponenten	FK20X7R1C226MR006-Verteiler	FK20X7R1C226MR006-Bild	FK20X7R1C226MR006
FK20X7R1C226MR006 Preis	FK20X7R1C226MR006 Hersteller	FK20X7R1C226MR006 Bild	FK20X7R1C226MR006 Aktie	FK20X7R1C226MR006-Teil
FK20X7R1C226MR006 Neu	FK20X7R1C226MR006 Original	FK20X7R1C226MR006 garantiert	FK20X7R1C226MR006 RFQ	FK20X7R1C226MR006 Inventar
				FK20X7R1C226MR006 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