








	<h2 style="color: #E67E22;">FK11X7R1A226MR006</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK11X7R1A226MR006
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 22UF 10V X7R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK11X7R1A226MR006.pdf</a> <a href="#">2.FK11X7R1A226MR006.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	FK11X7R1A226MR006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 22UF 10V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

FK11X7R1A226MR006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK11X7R1A226MR006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK11X7R1A226MR006 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 FK11X7R1A226MR006 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>FK11X5R1H225K</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 50V X5R RADIAL	 <b>FK11X5R1H225KN006</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 50V X5R RADIAL	 <b>FK11X5R1H335KN006</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 50V X5R RADIAL	 <b>FK11X7R1C106KR006</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL
 <b>FK11X7R1C106M</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL	 <b>FK11X7R1C156M</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 16V X7R RADIAL	 <b>FK11X5R1H335K</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 50V X5R RADIAL	 <b>FK11X7R1C106K</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK11X7R1A226MR006 TDK Corporation	FK11X7R1A226MR006 Datenblatt	FK11X7R1A226MR006-Datenblätter	FK11X7R1A226MR006 PDF	TDK Corporation
FK11X7R1A226MR006 Electronic	FK11X7R1A226MR006-Komponenten	FK11X7R1A226MR006-Verteiler	FK11X7R1A226MR006-Bild	FK11X7R1A226MR006-Teil
FK11X7R1A226MR006 Preis	FK11X7R1A226MR006 Hersteller	FK11X7R1A226MR006 Bild	FK11X7R1A226MR006 Aktie	FK11X7R1A226MR006 Inventar
FK11X7R1A226MR006 Neu	FK11X7R1A226MR006 Original	FK11X7R1A226MR006 garantiert	FK11X7R1A226MR006 RFQ	FK11X7R1A226MR006 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