

	<h2 style="color: #E67E22;">FK16X7R1C106MR006</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FK16X7R1C106MR006
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FK16X7R1C106MR006.pdf 2.FK16X7R1C106MR006.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FK16X7R1C106MR006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 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 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
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)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

FK16X7R1C106MR006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK16X7R1C106MR006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK16X7R1C106MR006 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 FK16X7R1C106MR006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>FK16X7R1C685K TDK Corporation CAP CER 6.8UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R1C106M TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R1C475K TDK Corporation CAP CER 4.7UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R1C335KR006 TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X7R RADIAL</p>
 <p>FK16X7R1C106K TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R1C106KR006 TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X5R1H105KN006 TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X5R RADIAL</p>	 <p>FK16X5R1H105K TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK16X7R1C106MR006 TDK Corporation	FK16X7R1C106MR006 Datenblatt	FK16X7R1C106MR006-Datenblätter	FK16X7R1C106MR006 PDF	TDK Corporation
FK16X7R1C106MR006 Electronic	FK16X7R1C106MR006-Komponenten	FK16X7R1C106MR006-Verteiler	FK16X7R1C106MR006-Bild	FK16X7R1C106MR006
FK16X7R1C106MR006 Preis	FK16X7R1C106MR006 Hersteller	FK16X7R1C106MR006 Bild	FK16X7R1C106MR006 Aktie	FK16X7R1C106MR006-Teil
FK16X7R1C106MR006 Neu	FK16X7R1C106MR006 Original	FK16X7R1C106MR006 garantiert	FK16X7R1C106MR006 RFQ	FK16X7R1C106MR006 Inventar
				FK16X7R1C106MR006 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