
	<b>FK28X7R1C105KR006</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK28X7R1C105KR006
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 16V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK28X7R1C105KR006.pdf</a> <a href="#">2.FK28X7R1C105KR006.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	FK28X7R1C105KR006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

FK28X7R1C105KR006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK28X7R1C105KR006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK28X7R1C105KR006 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 FK28X7R1C105KR006 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK28X7R1C224KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK28X7R0J155KR006</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK28X7R0J225K</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK28X7R0J225KR006</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X7R RADIAL</p>
 <p><b>FK28X7R1C474K</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK28X7R1C334K</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK28X7R1C224K</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK28X7R0J155K</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK28X7R1C105KR006 TDK Corporation	FK28X7R1C105KR006 Datenblatt	FK28X7R1C105KR006-Datenblätter	FK28X7R1C105KR006 PDF	TDK Corporation FK28X7R1C105KR006
FK28X7R1C105KR006 Electronic	FK28X7R1C105KR006-Komponenten	FK28X7R1C105KR006-Verteiler	FK28X7R1C105KR006-Bild	FK28X7R1C105KR006-Teil
FK28X7R1C105KR006 Preis	FK28X7R1C105KR006 Hersteller	FK28X7R1C105KR006 Bild	FK28X7R1C105KR006 Aktie	FK28X7R1C105KR006 Inventar
FK28X7R1C105KR006 Neu	FK28X7R1C105KR006 Original	FK28X7R1C105KR006 garantiert	FK28X7R1C105KR006 RFQ	FK28X7R1C105KR006 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