








	<b>FK14X7R1H105KR006</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FK14X7R1H105KR006 <b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FK14X7R1H105KR006.pdf</a> <a href="#">2.FK14X7R1H105KR006.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
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	FK14X7R1H105KR006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.098" W (4.50mm 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	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

FK14X7R1H105KR006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK14X7R1H105KR006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK14X7R1H105KR006 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 FK14X7R1H105KR006 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>FK14X7R1E475K</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R RADIAL	 <b>FK14X7R1H105K</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL	 <b>FK14X7R1H224KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL	 <b>FK14X7R1H154K</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R RADIAL
 <b>FK14X7R1E475KR006</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R RADIAL	 <b>FK14X7R1H224K</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL	 <b>FK14X7R1H154KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R RADIAL	 <b>FK14X7R1H334K</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK14X7R1H105KR006 TDK Corporation	FK14X7R1H105KR006 Datenblatt	FK14X7R1H105KR006-Datenblätter	FK14X7R1H105KR006 PDF	TDK Corporation
FK14X7R1H105KR006 Electronic	FK14X7R1H105KR006-Komponenten	FK14X7R1H105KR006-Verteiler	FK14X7R1H105KR006-Bild	FK14X7R1H105KR006
FK14X7R1H105KR006 Preis	FK14X7R1H105KR006 Hersteller	FK14X7R1H105KR006 Bild	FK14X7R1H105KR006 Aktie	FK14X7R1H105KR006-Teil
FK14X7R1H105KR006 Neu	FK14X7R1H105KR006 Original	FK14X7R1H105KR006 garantiert	FK14X7R1H105KR006 RFQ	FK14X7R1H105KR006 Inventar
				FK14X7R1H105KR006 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