








	<b>FK14X7R2E223K</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK14X7R2E223K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.022UF 250V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK14X7R2E223K.pdf</a> <a href="#">2.FK14X7R2E223K.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	FK14X7R2E223K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 250V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.098" W (4.50mm x 2.50mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

FK14X7R2E223K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK14X7R2E223K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK14X7R2E223K 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 FK14X7R2E223K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK14X7R2E223KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X7R2E153KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X7R2E222KN006</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X7R2E222KN020</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 250V X7R RADIAL</p>
 <p><b>FK14X7R2E332KN020</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X7R2E332K</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X7R2E332KN006</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK14X7R2E472K</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 250V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK14X7R2E223K TDK Corporation	FK14X7R2E223K Datenblatt	FK14X7R2E223K-Datenblätter	FK14X7R2E223K PDF	TDK Corporation FK14X7R2E223K
FK14X7R2E223K Electronic	FK14X7R2E223K-Komponenten	FK14X7R2E223K-Verteiler	FK14X7R2E223K-Bild	FK14X7R2E223K-Teil
FK14X7R2E223K Preis	FK14X7R2E223K Hersteller	FK14X7R2E223K Bild	FK14X7R2E223K Aktie	FK14X7R2E223K Inventar
FK14X7R2E223K Neu	FK14X7R2E223K Original	FK14X7R2E223K garantiert	FK14X7R2E223K RFQ	FK14X7R2E223K 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