








	<p><b>FK24X7R2E223K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FK24X7R2E223K</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 250V X7R RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.FK24X7R2E223K.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.FK24X7R2E223K.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	FK24X7R2E223K
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	0.217" L x 0.177" W (5.50mm x 4.50mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

FK24X7R2E223K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK24X7R2E223K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK24X7R2E223K 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 FK24X7R2E223K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FK24X7R2E222KN006</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2E153K</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2E472KN006</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2E153KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R RADIAL</p>
 <p><b>FK24X7R2E152KN006</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2E222K</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2E332K</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 250V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FK24X7R2E332KN006</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 250V X7R RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FK24X7R2E223K TDK Corporation	FK24X7R2E223K Datenblatt	FK24X7R2E223K-Datenblätter	FK24X7R2E223K PDF	TDK Corporation FK24X7R2E223K
FK24X7R2E223K Electronic	FK24X7R2E223K-Komponenten	FK24X7R2E223K-Verteiler	FK24X7R2E223K-Bild	FK24X7R2E223K-Teil
FK24X7R2E223K Preis	FK24X7R2E223K Hersteller	FK24X7R2E223K Bild	FK24X7R2E223K Aktie	FK24X7R2E223K Inventar
FK24X7R2E223K Neu	FK24X7R2E223K Original	FK24X7R2E223K garantiert	FK24X7R2E223K RFQ	FK24X7R2E223K Online bestellen