








	<h2 style="color: #e33333;">FK26X7R2E333K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK26X7R2E333K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.033UF 250V X7R RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK26X7R2E333K.pdf</a> <a href="#">2.FK26X7R2E333K.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	FK26X7R2E333K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 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 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
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)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

FK26X7R2E333K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK26X7R2E333K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK26X7R2E333K 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 FK26X7R2E333K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>FK26X7R2E153KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R RADIAL	 <b>FK26X7R2E223KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R RADIAL	 <b>FK26X7R2E153K</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R RADIAL	 <b>FK26X7R2E333KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V X7R RADIAL
 <b>FK26X7R2E223K</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R RADIAL	 <b>FK26X7R2E683K</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V X7R RADIAL	 <b>FK26X7R2E473K</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V X7R RADIAL	 <b>FK26X7R2E683KN006</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK26X7R2E333K TDK Corporation	FK26X7R2E333K Datenblatt	FK26X7R2E333K-Datenblätter	FK26X7R2E333K PDF	TDK Corporation FK26X7R2E333K
FK26X7R2E333K Electronic	FK26X7R2E333K-Komponenten	FK26X7R2E333K-Verteiler	FK26X7R2E333K-Bild	FK26X7R2E333K-Teil
FK26X7R2E333K Preis	FK26X7R2E333K Hersteller	FK26X7R2E333K Bild	FK26X7R2E333K Aktie	FK26X7R2E333K Inventar
FK26X7R2E333K Neu	FK26X7R2E333K Original	FK26X7R2E333K garantiert	FK26X7R2E333K RFQ	FK26X7R2E333K Online bestellen