








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG22X7R1H225KNT06</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.FG22X7R1H225KNT06.pdf</a>  <a href="#">2.FG22X7R1H225KNT06.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	FG22X7R1H225KNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

FG22X7R1H225KNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG22X7R1H225KNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG22X7R1H225KNT06 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 FG22X7R1H225KNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FG22X7R2A155KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG22X7R1H335KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG22X7R1E226MRT00</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG22X7R1H335KNT06</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p><b>FG22X7R1E156MRT06</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG22X7R1H685KRT06</b> TDK Corporation CAP CER 6.8UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG22X7R1E226MRT06</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p><b>FG22X7R1E156MRT00</b> TDK Corporation CAP CER 15UF 25V X7R RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FG22X7R1H225KNT06 TDK Corporation	FG22X7R1H225KNT06 Datenblatt	FG22X7R1H225KNT06-Datenblätter	FG22X7R1H225KNT06 PDF	TDK Corporation
FG22X7R1H225KNT06 Electronic	FG22X7R1H225KNT06-Komponenten	FG22X7R1H225KNT06-Verteiler	FG22X7R1H225KNT06-Bild	FG22X7R1H225KNT06-Teil
FG22X7R1H225KNT06 Preis	FG22X7R1H225KNT06 Hersteller	FG22X7R1H225KNT06 Bild	FG22X7R1H225KNT06 Aktie	FG22X7R1H225KNT06 Inventar
FG22X7R1H225KNT06 Neu	FG22X7R1H225KNT06 Original	FG22X7R1H225KNT06 garantiert	FG22X7R1H225KNT06 RFQ	FG22X7R1H225KNT06 Online bestellen