









	<h2 style="color: #e67e22;">FG18X7R1H223KNT06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FG18X7R1H223KNT06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FG18X7R1H223KNT06.pdf 2.FG18X7R1H223KNT06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FG18X7R1H223KNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
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

FG18X7R1H223KNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG18X7R1H223KNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG18X7R1H223KNT06 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 FG18X7R1H223KNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG18X7R1H222KNT00 TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG18X7R1H224KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG18X7R1H332KNT00 TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG18X7R1H333KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>FG18X7R1H223KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG18X7R1H154KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG18X7R1H224KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG18X7R1H222KNT06 TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG18X7R1H223KNT06 TDK Corporation	FG18X7R1H223KNT06 Datenblatt	FG18X7R1H223KNT06-Datenblätter	FG18X7R1H223KNT06 PDF	TDK Corporation
FG18X7R1H223KNT06 Electronic	FG18X7R1H223KNT06-Komponenten	FG18X7R1H223KNT06-Verteiler	FG18X7R1H223KNT06-Bild	FG18X7R1H223KNT06-Teil
FG18X7R1H223KNT06 Preis	FG18X7R1H223KNT06 Hersteller	FG18X7R1H223KNT06 Bild	FG18X7R1H223KNT06 Aktie	FG18X7R1H223KNT06 Inventar
FG18X7R1H223KNT06 Neu	FG18X7R1H223KNT06 Original	FG18X7R1H223KNT06 garantiert	FG18X7R1H223KNT06 RFQ	FG18X7R1H223KNT06 Online bestellen