









	FG24X7R1H224KNT06	
	Hersteller-Teilenummer:	FG24X7R1H224KNT06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FG24X7R1H224KNT06.pdf 2.FG24X7R1H224KNT06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FG24X7R1H224KNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

FG24X7R1H224KNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG24X7R1H224KNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG24X7R1H224KNT06 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 FG24X7R1H224KNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG24X7R1H154KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG24X7R1H225KRT06 TDK Corporation CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG24X7R1H684KRT00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG24X7R1H224KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>FG24X7R1H155KRT06 TDK Corporation CAP CER 1.5UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG24X7R1H154KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG24X7R1H334KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>FG24X7R1H334KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG24X7R1H224KNT06 TDK Corporation	FG24X7R1H224KNT06 Datenblatt	FG24X7R1H224KNT06-Datenblätter	FG24X7R1H224KNT06 PDF	TDK Corporation
FG24X7R1H224KNT06 Electronic	FG24X7R1H224KNT06-Komponenten	FG24X7R1H224KNT06-Verteiler	FG24X7R1H224KNT06-Bild	FG24X7R1H224KNT06-Teil
FG24X7R1H224KNT06 Preis	FG24X7R1H224KNT06 Hersteller	FG24X7R1H224KNT06 Bild	FG24X7R1H224KNT06 Aktie	FG24X7R1H224KNT06 Inventar
FG24X7R1H224KNT06 Neu	FG24X7R1H224KNT06 Original	FG24X7R1H224KNT06 garantiert	FG24X7R1H224KNT06 RFQ	FG24X7R1H224KNT06 Online bestellen