








	Hersteller-Teilenummer: FG22X7R2E474KNT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.FG22X7R2E474KNT00.pdf 2.FG22X7R2E474KNT00.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	FG22X7R2E474KNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

FG22X7R2E474KNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG22X7R2E474KNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG22X7R2E474KNT00 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 FG22X7R2E474KNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG22X7R2A225KNT00 TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R RADIAL	 FG22X7R2A155KNT06 TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7R RADIAL	 FG22X7R2E334KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7R RADIAL	 FG22X7T2E105KNT00 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL
 FG22X7R2E334KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7R RADIAL	 FG22X7R2J104KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL	 FG22X7T2E105KNT06 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL	 FG22X7R2J104KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG22X7R2E474KNT00 TDK Corporation	FG22X7R2E474KNT00 Datenblatt	FG22X7R2E474KNT00-Datenblätter	FG22X7R2E474KNT00 PDF	TDK Corporation
FG22X7R2E474KNT00 Electronic	FG22X7R2E474KNT00-Komponenten	FG22X7R2E474KNT00-Verteiler	FG22X7R2E474KNT00-Bild	FG22X7R2E474KNT00-Teil
FG22X7R2E474KNT00 Preis	FG22X7R2E474KNT00 Hersteller	FG22X7R2E474KNT00 Bild	FG22X7R2E474KNT00 Aktie	FG22X7R2E474KNT00 Inventar
FG22X7R2E474KNT00 Neu	FG22X7R2E474KNT00 Original	FG22X7R2E474KNT00 garantiert	FG22X7R2E474KNT00 RFQ	FG22X7R2E474KNT00 Online bestellen