








	<h2 style="color: #E67E22;">FG18X7R1H102KNT00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FG18X7R1H102KNT00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 50V X7R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FG18X7R1H102KNT00.pdf 2.FG18X7R1H102KNT00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FG18X7R1H102KNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	445-175541
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

FG18X7R1H102KNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG18X7R1H102KNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG18X7R1H102KNT00 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 FG18X7R1H102KNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG18X7R1H104KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R1H104KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R1E154KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 25V X7R RADIAL	 FG18X7R1E105KRT06 TDK Corporation CAP CER 1UF 25V X7R RADIAL
 FG18X7R1H103KNT06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R1H102KNT06 TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R1E684KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 25V X7R RADIAL	 FG18X7R1H103KNT00 TDK Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG18X7R1H102KNT00 TDK Corporation	FG18X7R1H102KNT00 Datenblatt	FG18X7R1H102KNT00-Datenblätter	FG18X7R1H102KNT00 PDF	TDK Corporation
FG18X7R1H102KNT00 Electronic	FG18X7R1H102KNT00-Komponenten	FG18X7R1H102KNT00-Verteiler	FG18X7R1H102KNT00-Bild	FG18X7R1H102KNT00
FG18X7R1H102KNT00 Preis	FG18X7R1H102KNT00 Hersteller	FG18X7R1H102KNT00 Bild	FG18X7R1H102KNT00 Aktie	FG18X7R1H102KNT00-Teil
FG18X7R1H102KNT00 Neu	FG18X7R1H102KNT00 Original	FG18X7R1H102KNT00 garantiert	FG18X7R1H102KNT00 RFQ	FG18X7R1H102KNT00 Inventar
				FG18X7R1H102KNT00 Online bestellen