


	Hersteller-Teilenummer: FG18X7R2A102KNT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FG18X7R2A102KNT00.pdf  2.FG18X7R2A102KNT00.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	FG18X7R2A102KNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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
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% 100V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

FG18X7R2A102KNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG18X7R2A102KNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG18X7R2A102KNT00 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 FG18X7R2A102KNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG18X7R2A152KNT00 TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL	 FG18X7R2A152KNT06 TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL	 FG18X7R1H474KRT06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R2A103KNT06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL
 FG18X7R1H682KNT00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R1H683KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R1H683KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R RADIAL	 FG18X7R1H682KNT06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG18X7R2A102KNT00 TDK Corporation	FG18X7R2A102KNT00 Datenblatt	FG18X7R2A102KNT00-Datenblätter	FG18X7R2A102KNT00 PDF	TDK Corporation
FG18X7R2A102KNT00 Electronic	FG18X7R2A102KNT00-Komponenten	FG18X7R2A102KNT00-Verteiler	FG18X7R2A102KNT00-Bild	FG18X7R2A102KNT00-Teil
FG18X7R2A102KNT00 Preis	FG18X7R2A102KNT00 Hersteller	FG18X7R2A102KNT00 Bild	FG18X7R2A102KNT00 Aktie	FG18X7R2A102KNT00 Inventar
FG18X7R2A102KNT00 Neu	FG18X7R2A102KNT00 Original	FG18X7R2A102KNT00 garantiert	FG18X7R2A102KNT00 RFQ	FG18X7R2A102KNT00 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited