
	<h2 style="color: #E67E22;">FG28X7R2A103KNT06</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FG28X7R2A103KNT06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FG28X7R2A103KNT06.pdf</a> <a href="#">2.FG28X7R2A103KNT06.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	FG28X7R2A103KNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

FG28X7R2A103KNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28X7R2A103KNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28X7R2A103KNT06 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 FG28X7R2A103KNT06 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>FG28X7R2A103KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL	 <b>FG28X7R2A152KNT06</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL	 <b>FG28X7R2A153KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R RADIAL	 <b>FG28X7R2A102KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL
 <b>FG28X7R2A153KNT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R RADIAL	 <b>FG28X7R1H683KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R RADIAL	 <b>FG28X7R2A152KNT00</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL	 <b>FG28X7R1H683KNT06</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG28X7R2A103KNT06 TDK Corporation	FG28X7R2A103KNT06 Datenblatt	FG28X7R2A103KNT06-Datenblätter	FG28X7R2A103KNT06 PDF	TDK Corporation
FG28X7R2A103KNT06 Electronic	FG28X7R2A103KNT06-Komponenten	FG28X7R2A103KNT06-Verteiler	FG28X7R2A103KNT06-Bild	FG28X7R2A103KNT06
FG28X7R2A103KNT06 Preis	FG28X7R2A103KNT06 Hersteller	FG28X7R2A103KNT06 Bild	FG28X7R2A103KNT06 Aktie	FG28X7R2A103KNT06-Teil
FG28X7R2A103KNT06 Neu	FG28X7R2A103KNT06 Original	FG28X7R2A103KNT06 garantiert	FG28X7R2A103KNT06 RFQ	FG28X7R2A103KNT06 Inventar
				FG28X7R2A103KNT06 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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