









	FG22X7R2J104KNT06	
	Hersteller-Teilenummer:	FG22X7R2J104KNT06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL
	Datenblätter:	1.FG22X7R2J104KNT06.pdf 2.FG22X7R2J104KNT06.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	FG22X7R2J104KNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

FG22X7R2J104KNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG22X7R2J104KNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG22X7R2J104KNT06 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 FG22X7R2J104KNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG22X7R2E334KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7R RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E105KNT06 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E684KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG22X7R2E474KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL</p>
 <p>FG24005 Laird Technologies IAS ANTENNA OMNI 5DB 2400- 2500MHZ</p>	 <p>FG22X7T2E105KNT00 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E684KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG22X7R2J104KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG22X7R2J104KNT06 TDK Corporation	FG22X7R2J104KNT06 Datenblatt	FG22X7R2J104KNT06-Datenblätter	FG22X7R2J104KNT06 PDF	TDK Corporation FG22X7R2J104KNT06
FG22X7R2J104KNT06 Electronic	FG22X7R2J104KNT06-Komponenten	FG22X7R2J104KNT06-Verteiler	FG22X7R2J104KNT06-Bild	FG22X7R2J104KNT06-Teil
FG22X7R2J104KNT06 Preis	FG22X7R2J104KNT06 Hersteller	FG22X7R2J104KNT06 Bild	FG22X7R2J104KNT06 Aktie	FG22X7R2J104KNT06 Inventar
FG22X7R2J104KNT06 Neu	FG22X7R2J104KNT06 Original	FG22X7R2J104KNT06 garantiert	FG22X7R2J104KNT06 RFQ	FG22X7R2J104KNT06 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