


	Hersteller-Teilenummer: FG28X7R2A222KNT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FG28X7R2A222KNT00.pdf  2.FG28X7R2A222KNT00.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	FG28X7R2A222KNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

FG28X7R2A222KNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28X7R2A222KNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28X7R2A222KNT00 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 FG28X7R2A222KNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG28X7R2A152KNT06 TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A153KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A222KNT06 TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A332KNT06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL
 FG28X7R2A153KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A152KNT00 TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A103KNT06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL	 FG28X7R2A223KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG28X7R2A222KNT00 TDK Corporation	FG28X7R2A222KNT00 Datenblatt	FG28X7R2A222KNT00-Datenblätter	FG28X7R2A222KNT00 PDF	TDK Corporation FG28X7R2A222KNT00
FG28X7R2A222KNT00 Electronic	FG28X7R2A222KNT00-Komponenten	FG28X7R2A222KNT00-Verteiler	FG28X7R2A222KNT00-Bild	FG28X7R2A222KNT00-Teil
FG28X7R2A222KNT00 Preis	FG28X7R2A222KNT00 Hersteller	FG28X7R2A222KNT00 Bild	FG28X7R2A222KNT00 Aktie	FG28X7R2A222KNT00 Inventar
FG28X7R2A222KNT00 Neu	FG28X7R2A222KNT00 Original	FG28X7R2A222KNT00 garantiert	FG28X7R2A222KNT00 RFQ	FG28X7R2A222KNT00 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