








	<h2 style="color: #E67E22;">FG28C0G1H4R7CNT00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FG28C0G1H4R7CNT00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FG28C0G1H4R7CNT00.pdf 2.FG28C0G1H4R7CNT00.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FG28C0G1H4R7CNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	4.7pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	General Purpose

FG28C0G1H4R7CNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28C0G1H4R7CNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28C0G1H4R7CNT00 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 FG28C0G1H4R7CNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FG28C0G1H471JNT00 TDK Corporation CAP CER 470PF 50V C0G RADIAL	 FG28C0G1H560JNT06 TDK Corporation CAP CER 56PF 50V C0G RADIAL	 FG28C0G1H4R7CNT06 TDK Corporation CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL	 FG28C0G1H561JNT06 TDK Corporation CAP CER 560PF 50V C0G RADIAL
 FG28C0G1H472JNT06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V C0G RADIAL	 FG28C0G1H470JNT06 TDK Corporation CAP CER 47PF 50V C0G RADIAL	 FG28C0G1H560JNT00 TDK Corporation CAP CER 56PF 50V C0G RADIAL	 FG28C0G1H472JNT00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG28C0G1H4R7CNT00 TDK Corporation	FG28C0G1H4R7CNT00 Datenblatt	FG28C0G1H4R7CNT00-Datenblätter	FG28C0G1H4R7CNT00 PDF	TDK Corporation
FG28C0G1H4R7CNT00 Electronic	FG28C0G1H4R7CNT00-Komponenten	FG28C0G1H4R7CNT00-Verteiler	FG28C0G1H4R7CNT00-Bild	FG28C0G1H4R7CNT00-Teil
FG28C0G1H4R7CNT00 Preis	FG28C0G1H4R7CNT00 Hersteller	FG28C0G1H4R7CNT00 Bild	FG28C0G1H4R7CNT00 Aktie	FG28C0G1H4R7CNT00 Inventar
FG28C0G1H4R7CNT00 Neu	FG28C0G1H4R7CNT00 Original	FG28C0G1H4R7CNT00 garantiert	FG28C0G1H4R7CNT00 RFQ	FG28C0G1H4R7CNT00 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