

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG28C0G2A680JNT00
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 68PF 100V COG RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.FG28C0G2A680JNT00.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.FG28C0G2A680JNT00.pdf</a></li> </ul>
	<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
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	FG28C0G2A680JNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 68PF 100V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, 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	68pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	68pF
Anwendungen	General Purpose

FG28C0G2A680JNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28C0G2A680JNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28C0G2A680JNT00 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 FG28C0G2A680JNT00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>FG28C0G2A681JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 100V COG RADIAL	 <b>FG28C0G2A561JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 100V COG RADIAL	 <b>FG28C0G2A561JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 100V COG RADIAL	 <b>FG28C0G2A6R8DNT00</b> TDK Corporation CAP CER 6.8PF 100V COG RADIAL
 <b>FG28C0G2A561JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 100V COG RADIAL	 <b>FG28C0G2A682JRT06</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V COG RADIAL	 <b>FG28C0G2A560JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 56PF 100V COG RADIAL	 <b>FG28C0G2A680JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 100V COG RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG28C0G2A680JNT00 TDK Corporation	FG28C0G2A680JNT00 Datenblatt	FG28C0G2A680JNT00-Datenblätter	FG28C0G2A680JNT00 PDF	TDK Corporation
FG28C0G2A680JNT00 Electronic	FG28C0G2A680JNT00-Komponenten	FG28C0G2A680JNT00-Verteiler	FG28C0G2A680JNT00-Bild	FG28C0G2A680JNT00-Teil
FG28C0G2A680JNT00 Preis	FG28C0G2A680JNT00 Hersteller	FG28C0G2A680JNT00 Bild	FG28C0G2A680JNT00 Aktie	FG28C0G2A680JNT00 Inventar
FG28C0G2A680JNT00 Neu	FG28C0G2A680JNT00 Original	FG28C0G2A680JNT00 garantiert	FG28C0G2A680JNT00 RFQ	FG28C0G2A680JNT00 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