









	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG28C0G2A820JNT00
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 100V COG RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.FG28C0G2A820JNT00.pdf</li> <li> 2.FG28C0G2A820JNT00.pdf</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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	FG28C0G2A820JNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 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
Andere Namen	445-175550
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	82pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	82pF
Anwendungen	General Purpose

FG28C0G2A820JNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28C0G2A820JNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28C0G2A820JNT00 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 FG28C0G2A820JNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FG28C0G2A6R8DNT00</b> TDK Corporation CAP CER 6.8PF 100V COG RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E101JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 250V COG RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2A821JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 820PF 100V COG RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E101JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 250V COG RADIAL</p>
 <p><b>FG28C0G2A821JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 820PF 100V COG RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2A6R8DNT06</b> TDK Corporation CAP CER 6.8PF 100V COG RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2A820JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 82PF 100V COG RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2A682JRT06</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V COG RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FG28C0G2A820JNT00 TDK Corporation	FG28C0G2A820JNT00 Datenblatt	FG28C0G2A820JNT00-Datenblätter	FG28C0G2A820JNT00 PDF	TDK Corporation FG28C0G2A820JNT00
FG28C0G2A820JNT00 Electronic	FG28C0G2A820JNT00-Komponenten	FG28C0G2A820JNT00-Verteiler	FG28C0G2A820JNT00-Bild	FG28C0G2A820JNT00-Teil
FG28C0G2A820JNT00 Preis	FG28C0G2A820JNT00 Hersteller	FG28C0G2A820JNT00 Bild	FG28C0G2A820JNT00 Aktie	FG28C0G2A820JNT00 Inventar
FG28C0G2A820JNT00 Neu	FG28C0G2A820JNT00 Original	FG28C0G2A820JNT00 garantiert	FG28C0G2A820JNT00 RFQ	FG28C0G2A820JNT00 Online bestellen