










	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG24C0G2E272JNT06</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2700PF 250V C0G RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.FG24C0G2E272JNT06.pdf</a>  <a href="#">2.FG24C0G2E272JNT06.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	FG24C0G2E272JNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2700PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

FG24C0G2E272JNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG24C0G2E272JNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG24C0G2E272JNT06 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 FG24C0G2E272JNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FG24C0G2E332JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG24C0G2E562JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 5600PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG24C0G2A682JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG24C0G2E103JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FG24C0G2E472JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG24C0G2E392JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 3900PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG24C0G2E103JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG24C0G2E332JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 250V C0G RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FG24C0G2E272JNT06 TDK Corporation	FG24C0G2E272JNT06 Datenblatt	FG24C0G2E272JNT06-Datenblätter	FG24C0G2E272JNT06 PDF	TDK Corporation
FG24C0G2E272JNT06 Electronic	FG24C0G2E272JNT06-Komponenten	FG24C0G2E272JNT06-Verteiler	FG24C0G2E272JNT06-Bild	FG24C0G2E272JNT06
FG24C0G2E272JNT06 Preis	FG24C0G2E272JNT06 Hersteller	FG24C0G2E272JNT06 Bild	FG24C0G2E272JNT06 Aktie	FG24C0G2E272JNT06-Teil
FG24C0G2E272JNT06 Neu	FG24C0G2E272JNT06 Original	FG24C0G2E272JNT06 garantiert	FG24C0G2E272JNT06 RFQ	FG24C0G2E272JNT06 Inventar
				FG24C0G2E272JNT06 Online bestellen