









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG28C0G2E121JNT06</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 250V C0G RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.FG28C0G2E121JNT06.pdf</a>  <a href="#">2.FG28C0G2E121JNT06.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	FG28C0G2E121JNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 120PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	120pF
Anwendungen	General Purpose

FG28C0G2E121JNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28C0G2E121JNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28C0G2E121JNT06 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 FG28C0G2E121JNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FG28C0G2E152JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E122JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 1200PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E101JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E122JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 1200PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FG28C0G2E101JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E121JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 120PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E102JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FG28C0G2E102JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 250V C0G RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FG28C0G2E121JNT06 TDK Corporation	FG28C0G2E121JNT06 Datenblatt	FG28C0G2E121JNT06-Datenblätter	FG28C0G2E121JNT06 PDF	TDK Corporation
FG28C0G2E121JNT06 Electronic	FG28C0G2E121JNT06-Komponenten	FG28C0G2E121JNT06-Verteiler	FG28C0G2E121JNT06-Bild	FG28C0G2E121JNT06
FG28C0G2E121JNT06 Preis	FG28C0G2E121JNT06 Hersteller	FG28C0G2E121JNT06 Bild	FG28C0G2E121JNT06 Aktie	FG28C0G2E121JNT06-Teil
FG28C0G2E121JNT06 Neu	FG28C0G2E121JNT06 Original	FG28C0G2E121JNT06 garantiert	FG28C0G2E121JNT06 RFQ	FG28C0G2E121JNT06 Inventar
				FG28C0G2E121JNT06 Online bestellen