









	<b>FG28C0G2E331JNT06</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FG28C0G2E331JNT06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 250V C0G RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FG28C0G2E331JNT06.pdf</a> <a href="#">2.FG28C0G2E331JNT06.pdf</a>
	<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	FG28C0G2E331JNT06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 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	330pF
Anwendungen	General Purpose

FG28C0G2E331JNT06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG28C0G2E331JNT06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG28C0G2E331JNT06 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 FG28C0G2E331JNT06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <b>FG28C0G2E391JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL	 <b>FG28C0G2E471JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 250V C0G RADIAL	 <b>FG28C0G2E331JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 250V C0G RADIAL	 <b>FG28C0G2E222JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 250V C0G RADIAL
 <b>FG28C0G2E391JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL	 <b>FG28C0G2E222JNT06</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 250V C0G RADIAL	 <b>FG28C0G2E271JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 250V C0G RADIAL	 <b>FG28C0G2E561JNT00</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 250V C0G RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FG28C0G2E331JNT06 TDK Corporation	FG28C0G2E331JNT06 Datenblatt	FG28C0G2E331JNT06-Datenblätter	FG28C0G2E331JNT06 PDF	TDK Corporation
FG28C0G2E331JNT06 Electronic	FG28C0G2E331JNT06-Komponenten	FG28C0G2E331JNT06-Verteiler	FG28C0G2E331JNT06-Bild	FG28C0G2E331JNT06
FG28C0G2E331JNT06 Preis	FG28C0G2E331JNT06 Hersteller	FG28C0G2E331JNT06 Bild	FG28C0G2E331JNT06 Aktie	FG28C0G2E331JNT06-Teil
FG28C0G2E331JNT06 Neu	FG28C0G2E331JNT06 Original	FG28C0G2E331JNT06 garantiert	FG28C0G2E331JNT06 RFQ	FG28C0G2E331JNT06 Inventar
				FG28C0G2E331JNT06 Online bestellen