








	<h2 style="color: red;">FK28C0G2E561JN006</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FK28C0G2E561JN006
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 560PF 250V C0G RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FK28C0G2E561JN006.pdf</a> <a href="#">2.FK28C0G2E561JN006.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	FK28C0G2E561JN006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 560PF 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	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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	560pF ±5% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	560pF
Anwendungen	General Purpose

FK28C0G2E561JN006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK28C0G2E561JN006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK28C0G2E561JN006 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 FK28C0G2E561JN006 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>FK28C0G2E471J</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK28C0G2E391JN006</b> TDK Corporation CAP CER 390PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK28C0G2E561J</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK28C0G2E471JN006</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FK28C0G2E681JN006</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK28M</b> TPI (Test Products International) HEAVY DUTY PENETRATION PROBE</p>	 <p><b>FK28C0G2E681J</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FK28X5R0J105KN006</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK28C0G2E561JN006 TDK Corporation	FK28C0G2E561JN006 Datenblatt	FK28C0G2E561JN006-Datenblätter	FK28C0G2E561JN006 PDF	TDK Corporation FK28C0G2E561JN006
FK28C0G2E561JN006 Electronic	FK28C0G2E561JN006-Komponenten	FK28C0G2E561JN006-Verteiler	FK28C0G2E561JN006-Bild	FK28C0G2E561JN006-Teil
FK28C0G2E561JN006 Preis	FK28C0G2E561JN006 Hersteller	FK28C0G2E561JN006 Bild	FK28C0G2E561JN006 Aktie	FK28C0G2E561JN006 Inventar
FK28C0G2E561JN006 Neu	FK28C0G2E561JN006 Original	FK28C0G2E561JN006 garantiert	FK28C0G2E561JN006 RFQ	FK28C0G2E561JN006 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