








	<h2 style="color: red;">FA28C0G2E681JNU06</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FA28C0G2E681JNU06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 250V C0G RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FA28C0G2E681JNU06.pdf</a> <a href="#">2.FA28C0G2E681JNU06.pdf</a> <a href="#">3.FA28C0G2E681JNU06.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	FA28C0G2E681JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 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	FA
Bewertungen	AEC-Q200
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	680pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G2E681JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G2E681JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G2E681JNU06 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 FA28C0G2E681JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>FA28C0G2E681JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA28C0G2E471JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA28C0G2E561JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA28NP01H100DNU06</b> TDK Corporation CAP CER 10PF 50V NP0 RADIAL</p>
 <p><b>FA28C0G2E821JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 820PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA28NP01H100DNU00</b> TDK Corporation CAP CER 10PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA28C0G2E561JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA28C0G2E681JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 250V C0G RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G2E681JNU06 TDK Corporation	FA28C0G2E681JNU06 Datenblatt	FA28C0G2E681JNU06-Datenblätter	FA28C0G2E681JNU06 PDF	TDK Corporation
FA28C0G2E681JNU06 Electronic	FA28C0G2E681JNU06-Komponenten	FA28C0G2E681JNU06-Verteiler	FA28C0G2E681JNU06-Bild	FA28C0G2E681JNU06-Teil
FA28C0G2E681JNU06 Preis	FA28C0G2E681JNU06 Hersteller	FA28C0G2E681JNU06 Bild	FA28C0G2E681JNU06 Aktie	FA28C0G2E681JNU06 Inventar
FA28C0G2E681JNU06 Neu	FA28C0G2E681JNU06 Original	FA28C0G2E681JNU06 garantiert	FA28C0G2E681JNU06 RFQ	FA28C0G2E681JNU06 Online bestellen