








	<h2 style="color: #E67E22;">FA24C0G2W561JNU00</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FA24C0G2W561JNU00
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 560PF 450V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FA24C0G2W561JNU00.pdf</a> <a href="#">2.FA24C0G2W561JNU00.pdf</a> <a href="#">3.FA24C0G2W561JNU00.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

### Spezifikationen

Teilenummer	FA24C0G2W561JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 560PF 450V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads
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% 450V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	560pF
Anwendungen	Automotive

FA24C0G2W561JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24C0G2W561JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24C0G2W561JNU00 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 FA24C0G2W561JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>FA24C0G2W562JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 5600PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W471JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W472JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W681JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 450V C0G RADIAL
  <b>FA24C0G2W472JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W561JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W471JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W562JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 5600PF 450V C0G RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24C0G2W561JNU00 TDK Corporation	FA24C0G2W561JNU00 Datenblatt	FA24C0G2W561JNU00-Datenblätter	FA24C0G2W561JNU00 PDF	TDK Corporation
FA24C0G2W561JNU00 Electronic	FA24C0G2W561JNU00-Komponenten	FA24C0G2W561JNU00-Verteiler	FA24C0G2W561JNU00-Bild	FA24C0G2W561JNU00-Teil
FA24C0G2W561JNU00 Preis	FA24C0G2W561JNU00 Hersteller	FA24C0G2W561JNU00 Bild	FA24C0G2W561JNU00 Aktie	FA24C0G2W561JNU00 Inventar
FA24C0G2W561JNU00 Neu	FA24C0G2W561JNU00 Original	FA24C0G2W561JNU00 garantiert	FA24C0G2W561JNU00 RFQ	FA24C0G2W561JNU00 Online bestellen