



	<p><b>FA18C0G2A272JNU00</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FA18C0G2A272JNU00</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.FA18C0G2A272JNU00.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.FA18C0G2A272JNU00.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.FA18C0G2A272JNU00.pdf</a></li> </ul> <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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	FA18C0G2A272JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2700pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	2700pF
Anwendungen	Automotive

FA18C0G2A272JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18C0G2A272JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18C0G2A272JNU00 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 FA18C0G2A272JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FA18C0G2A222JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA18C0G2A271JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA18C0G2A271JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA18C0G2A330JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 100V C0G RADIAL</p>
 <p><b>FA18C0G2A272JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA18C0G2A330JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA18C0G2A221JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 220PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA18C0G2A2R2CNU06</b> TDK Corporation CAP CER 2.2PF 100V C0G RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FA18C0G2A272JNU00 TDK Corporation	FA18C0G2A272JNU00 Datenblatt	FA18C0G2A272JNU00-Datenblätter	FA18C0G2A272JNU00 PDF	TDK Corporation
FA18C0G2A272JNU00 Electronic	FA18C0G2A272JNU00-Komponenten	FA18C0G2A272JNU00-Verteiler	FA18C0G2A272JNU00-Bild	FA18C0G2A272JNU00-Teil
FA18C0G2A272JNU00 Preis	FA18C0G2A272JNU00 Hersteller	FA18C0G2A272JNU00 Bild	FA18C0G2A272JNU00 Aktie	FA18C0G2A272JNU00 Inventar
FA18C0G2A272JNU00 Neu	FA18C0G2A272JNU00 Original	FA18C0G2A272JNU00 garantiert	FA18C0G2A272JNU00 RFQ	FA18C0G2A272JNU00 Online bestellen