








	<h2 style="color: #E67E22;">FA24C0G2E822JNU06</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FA24C0G2E822JNU06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8200PF 250V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FA24C0G2E822JNU06.pdf</a> <a href="#">2.FA24C0G2E822JNU06.pdf</a> <a href="#">3.FA24C0G2E822JNU06.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	FA24C0G2E822JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 8200PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	8200pF
Anwendungen	Automotive

FA24C0G2E822JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24C0G2E822JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24C0G2E822JNU06 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 FA24C0G2E822JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>FA24C0G2E562JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 5600PF 250V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W101JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2E682JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 250V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2E562JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 5600PF 250V C0G RADIAL
  <b>FA24C0G2E822JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 8200PF 250V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2E682JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 250V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W102JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 450V C0G RADIAL	  <b>FA24C0G2W101JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 450V C0G RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24C0G2E822JNU06 TDK Corporation	FA24C0G2E822JNU06 Datenblatt	FA24C0G2E822JNU06-Datenblätter	FA24C0G2E822JNU06 PDF	TDK Corporation
FA24C0G2E822JNU06 Electronic	FA24C0G2E822JNU06-Komponenten	FA24C0G2E822JNU06-Verteiler	FA24C0G2E822JNU06-Bild	FA24C0G2E822JNU06
FA24C0G2E822JNU06 Preis	FA24C0G2E822JNU06 Hersteller	FA24C0G2E822JNU06 Bild	FA24C0G2E822JNU06 Aktie	FA24C0G2E822JNU06-Teil
FA24C0G2E822JNU06 Neu	FA24C0G2E822JNU06 Original	FA24C0G2E822JNU06 garantiert	FA24C0G2E822JNU06 RFQ	FA24C0G2E822JNU06 Inventar
				FA24C0G2E822JNU06 Online bestellen

Contact us: **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