
	<h2 style="color: #E67E22;">FA28C0G2A681JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28C0G2A681JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA28C0G2A681JNU06.pdf 2.FA28C0G2A681JNU06.pdf 3.FA28C0G2A681JNU06.pdf
Image may be representation. See specs for product details.	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G2A681JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	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

FA28C0G2A681JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G2A681JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G2A681JNU06 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 FA28C0G2A681JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>FA28C0G2A821JNU06 TDK Corporation CAP CER 820PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G2A681JNU06 TDK Corporation CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G2A680JNU06 TDK Corporation CAP CER 68PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G2A561JNU06 TDK Corporation CAP CER 560PF 100V C0G RADIAL</p>
 <p>FA28C0G2A821JNU00 TDK Corporation CAP CER 820PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G2A682JRU06 TDK Corporation CAP CER 6.8NF 100V C0G/NP0 RAD</p>	 <p>FA28C0G2A681JNU00 TDK Corporation CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G2A6R8DNU00 TDK Corporation CAP CER 6.8PF 100V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G2A681JNU06 TDK Corporation	FA28C0G2A681JNU06 Datenblatt	FA28C0G2A681JNU06-Datenblätter	FA28C0G2A681JNU06 PDF	TDK Corporation
FA28C0G2A681JNU06 Electronic	FA28C0G2A681JNU06-Komponenten	FA28C0G2A681JNU06-Verteiler	FA28C0G2A681JNU06-Bild	FA28C0G2A681JNU06
FA28C0G2A681JNU06 Preis	FA28C0G2A681JNU06 Hersteller	FA28C0G2A681JNU06 Bild	FA28C0G2A681JNU06 Aktie	FA28C0G2A681JNU06-Teil
FA28C0G2A681JNU06 Neu	FA28C0G2A681JNU06 Original	FA28C0G2A681JNU06 garantiert	FA28C0G2A681JNU06 RFQ	FA28C0G2A681JNU06 Inventar
				FA28C0G2A681JNU06 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