








	<h2 style="color: red;">FA18C0G2A681JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18C0G2A681JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18C0G2A681JNU06.pdf 2.FA18C0G2A681JNU06.pdf 3.FA18C0G2A681JNU06.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA18C0G2A681JNU06
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
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

FA18C0G2A681JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18C0G2A681JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18C0G2A681JNU06 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 FA18C0G2A681JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18C0G2A561JNU00 TDK Corporation CAP CER 560PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A681JNU00 TDK Corporation CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A680JNU00 TDK Corporation CAP CER 68PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A6R8DNU06 TDK Corporation CAP CER 6.8PF 100V C0G RADIAL
 FA18C0G2A561JNU06 TDK Corporation CAP CER 560PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A682JRU06 TDK Corporation CAP CER 6.8NF 100V C0G/NP0 RAD	 FA18C0G2A821JNU06 TDK Corporation CAP CER 820PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A680JNU06 TDK Corporation CAP CER 68PF 100V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18C0G2A681JNU06 TDK Corporation	FA18C0G2A681JNU06 Datenblatt	FA18C0G2A681JNU06-Datenblätter	FA18C0G2A681JNU06 PDF	TDK Corporation
FA18C0G2A681JNU06 Electronic	FA18C0G2A681JNU06-Komponenten	FA18C0G2A681JNU06-Verteiler	FA18C0G2A681JNU06-Bild	FA18C0G2A681JNU06-Teil
FA18C0G2A681JNU06 Preis	FA18C0G2A681JNU06 Hersteller	FA18C0G2A681JNU06 Bild	FA18C0G2A681JNU06 Aktie	FA18C0G2A681JNU06 Inventar
FA18C0G2A681JNU06 Neu	FA18C0G2A681JNU06 Original	FA18C0G2A681JNU06 garantiert	FA18C0G2A681JNU06 RFQ	FA18C0G2A681JNU06 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