








	<h2 style="color: #E67E22;">FA24C0G2W681JNU00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA24C0G2W681JNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 680PF 450V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA24C0G2W681JNU00.pdf 2.FA24C0G2W681JNU00.pdf 3.FA24C0G2W681JNU00.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA24C0G2W681JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 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	680pF ±5% 450V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

FA24C0G2W681JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24C0G2W681JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24C0G2W681JNU00 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 FA24C0G2W681JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA24C0G2W472JNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 450V C0G RADIAL	 FA24NP01H153JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V NP0 RADIAL	 FA24NP01H153JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V NP0 RADIAL	 FA24C0G2W561JNU00 TDK Corporation CAP CER 560PF 450V C0G RADIAL
 FA24C0G2W562JNU00 TDK Corporation CAP CER 5600PF 450V C0G RADIAL	 FA24C0G2W561JNU06 TDK Corporation CAP CER 560PF 450V C0G RADIAL	 FA24C0G2W681JNU06 TDK Corporation CAP CER 680PF 450V C0G RADIAL	 FA24C0G2W821JNU00 TDK Corporation CAP CER 820PF 450V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24C0G2W681JNU00 TDK Corporation	FA24C0G2W681JNU00 Datenblatt	FA24C0G2W681JNU00-Datenblätter	FA24C0G2W681JNU00 PDF	TDK Corporation
FA24C0G2W681JNU00 Electronic	FA24C0G2W681JNU00-Komponenten	FA24C0G2W681JNU00-Verteiler	FA24C0G2W681JNU00-Bild	FA24C0G2W681JNU00-Teil
FA24C0G2W681JNU00 Preis	FA24C0G2W681JNU00 Hersteller	FA24C0G2W681JNU00 Bild	FA24C0G2W681JNU00 Aktie	FA24C0G2W681JNU00 Inventar
FA24C0G2W681JNU00 Neu	FA24C0G2W681JNU00 Original	FA24C0G2W681JNU00 garantiert	FA24C0G2W681JNU00 RFQ	FA24C0G2W681JNU00 Online bestellen