









	<h2 style="color: red;">FA24NP02W681JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA24NP02W681JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 680PF 450V NP0 RAD
	Datenblätter:	1.FA24NP02W681JNU06.pdf 2.FA24NP02W681JNU06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FA24NP02W681JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 450V NP0 RAD
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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	445-174970-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
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	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	680pF ±5% 450V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

FA24NP02W681JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA24NP02W681JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA24NP02W681JNU06 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 FA24NP02W681JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA24X7R1E335KRU06 TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R RADIAL	 FA24X7R1E335KRU00 TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R RADIAL	 FA24NP02W222JNU06 TDK Corporation CAP CER 2200PF 450V NP0 RAD	 FA24X7R1E474KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R RADIAL
 FA24X7R1E474KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R RADIAL	 FA24NP02W472JNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 450V NP0 RAD	 FA24NP02W471JNU06 TDK Corporation CAP CER 470PF 450V NP0 RAD	 FA24X7R1E475KRU00 TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA24NP02W681JNU06 TDK Corporation	FA24NP02W681JNU06 Datenblatt	FA24NP02W681JNU06-Datenblätter	FA24NP02W681JNU06 PDF	TDK Corporation
FA24NP02W681JNU06 Electronic	FA24NP02W681JNU06-Komponenten	FA24NP02W681JNU06-Verteiler	FA24NP02W681JNU06-Bild	FA24NP02W681JNU06-Teil
FA24NP02W681JNU06 Preis	FA24NP02W681JNU06 Hersteller	FA24NP02W681JNU06 Bild	FA24NP02W681JNU06 Aktie	FA24NP02W681JNU06 Inventar
FA24NP02W681JNU06 Neu	FA24NP02W681JNU06 Original	FA24NP02W681JNU06 garantiert	FA24NP02W681JNU06 RFQ	FA24NP02W681JNU06 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