

	<h2 style="color: red;">FA22NP02W683JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA22NP02W683JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 450V NP0 RAD
	Datenblätter:	1.FA22NP02W683JNU06.pdf 2.FA22NP02W683JNU06.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	FA22NP02W683JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 450V NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	445-174955-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.068µF ±5% 450V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	Automotive

FA22NP02W683JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22NP02W683JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22NP02W683JNU06 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 FA22NP02W683JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
FA22X7R1E226MRU00 TDK Corporation CAP CER 22PF 25V X7R RADIAL	FA22NP02J473JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 630V NP0 RAD	FA22NP02W473JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 450V NP0 RAD	FA22X7R1E106KNU06 TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R RADIAL
			
FA22NP02E683JRU06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V NP0 RAD	FA22X7R1E106KNU00 TDK Corporation CAP CER 10PF 25V X7R RADIAL	FA22NP02E104JRU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 250V NP0 RAD	FA22NP02A104JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V NP0 RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA22NP02W683JNU06 TDK Corporation	FA22NP02W683JNU06 Datenblatt	FA22NP02W683JNU06-Datenblätter	FA22NP02W683JNU06 PDF	TDK Corporation
FA22NP02W683JNU06 Electronic	FA22NP02W683JNU06-Komponenten	FA22NP02W683JNU06-Verteiler	FA22NP02W683JNU06-Bild	FA22NP02W683JNU06-Teil
FA22NP02W683JNU06 Preis	FA22NP02W683JNU06 Hersteller	FA22NP02W683JNU06 Bild	FA22NP02W683JNU06 Aktie	FA22NP02W683JNU06 Inventar
FA22NP02W683JNU06 Neu	FA22NP02W683JNU06 Original	FA22NP02W683JNU06 garantiert	FA22NP02W683JNU06 RFQ	FA22NP02W683JNU06 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