

	Hersteller-Teilenummer: FG11COG2A683JNT00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 100V COG RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FG11COG2A683JNT00.pdf  2.FG11COG2A683JNT00.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	FG11COG2A683JNT00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FG
Bewertungen	-
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 - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.068µF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

FG11COG2A683JNT00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG11COG2A683JNT00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG11COG2A683JNT00 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 FG11COG2A683JNT00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG11X5R0J686MRT00 TDK Corporation CAP CER 68UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p>FG11COG2A473JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V COG RADIAL</p>	 <p>FG11-4KR.160.84 Davies Molding, LLC. FUNCTIONAL HANDLE NYLON</p>	 <p>FG11X5R0J107MRT00 TDK Corporation CAP CER 100UF 6.3V X5R RADIAL</p>
 <p>FG11COG2A473JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>FG11X5R0J107MRT06 TDK Corporation CAP CER 100UF 6.3V X5R RADIAL</p>	 <p>FG11-4SR.160.84 Davies Molding, LLC. FUNCTIONAL HANDLE NYLON</p>	 <p>FG11X5R0J686MRT06 TDK Corporation CAP CER 68UF 6.3V X5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG11COG2A683JNT00 TDK Corporation	FG11COG2A683JNT00 Datenblatt	FG11COG2A683JNT00-Datenblätter	FG11COG2A683JNT00 PDF	TDK Corporation
FG11COG2A683JNT00 Electronic	FG11COG2A683JNT00-Komponenten	FG11COG2A683JNT00-Verteiler	FG11COG2A683JNT00-Bild	FG11COG2A683JNT00-Teil
FG11COG2A683JNT00 Preis	FG11COG2A683JNT00 Hersteller	FG11COG2A683JNT00 Bild	FG11COG2A683JNT00 Aktie	FG11COG2A683JNT00 Inventar
FG11COG2A683JNT00 Neu	FG11COG2A683JNT00 Original	FG11COG2A683JNT00 garantiert	FG11COG2A683JNT00 RFQ	FG11COG2A683JNT00 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