
	<h2 style="color: #E67E22;">FA22C0G2W473JNU00</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FA22C0G2W473JNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.047UF 450V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FA22C0G2W473JNU00.pdf</a> <a href="#">2.FA22C0G2W473JNU00.pdf</a> <a href="#">3.FA22C0G2W473JNU00.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	FA22C0G2W473JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 450V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.295" L x 0.177" W (7.50mm x 4.50mm)
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 - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.335" (8.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±5% 450V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

FA22C0G2W473JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22C0G2W473JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22C0G2W473JNU00 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 FA22C0G2W473JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>FA22C0G2E683JRU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V C0G RADIAL	 <b>FA22C0G2W683JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 450V C0G RADIAL	 <b>FA22NP01H154JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V NP0 RADIAL	 <b>FA22C0G2J473JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 630V C0G RADIAL
 <b>FA22C0G2E683JRU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V C0G RADIAL	 <b>FA22C0G2W683JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 450V C0G RADIAL	 <b>FA22NP01H154JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V NP0 RADIAL	 <b>FA22C0G2J473JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 630V C0G RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA22C0G2W473JNU00 TDK Corporation	FA22C0G2W473JNU00 Datenblatt	FA22C0G2W473JNU00-Datenblätter	FA22C0G2W473JNU00 PDF	TDK Corporation
FA22C0G2W473JNU00 Electronic	FA22C0G2W473JNU00-Komponenten	FA22C0G2W473JNU00-Verteiler	FA22C0G2W473JNU00-Bild	FA22C0G2W473JNU00-Teil
FA22C0G2W473JNU00 Preis	FA22C0G2W473JNU00 Hersteller	FA22C0G2W473JNU00 Bild	FA22C0G2W473JNU00 Aktie	FA22C0G2W473JNU00 Inventar
FA22C0G2W473JNU00 Neu	FA22C0G2W473JNU00 Original	FA22C0G2W473JNU00 garantiert	FA22C0G2W473JNU00 RFQ	FA22C0G2W473JNU00 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