
	<h2 style="color: #e67e22;">FA26X8R2A473KNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA26X8R2A473KNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 100V X8R RADIAL
Datenblätter:	1.FA26X8R2A473KNU06.pdf	
	2.FA26X8R2A473KNU06.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	FA26X8R2A473KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 100V X8R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

FA26X8R2A473KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA26X8R2A473KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA26X8R2A473KNU06 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 FA26X8R2A473KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA26X8R2A334KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X8RADIAL	 FA28B1240 Leader Tech Inc. FERRITE 250OHM HINGED 25.90X1MM	 FA28B0121 Leader Tech Inc. FERRITE 97OHM HINGED 25.70X1.5MM	 FA26X8R2A333KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X8R RADIAL
 FA26X8R2A473KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X8RADIAL	 FA26X8R2A683KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X8RADIAL	 FA26X8R2A683KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X8R RADIAL	 FA26X8R2A334KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X8R RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA26X8R2A473KNU06 TDK Corporation	FA26X8R2A473KNU06 Datenblatt	FA26X8R2A473KNU06-Datenblätter	FA26X8R2A473KNU06 PDF	TDK Corporation
FA26X8R2A473KNU06 Electronic	FA26X8R2A473KNU06-Komponenten	FA26X8R2A473KNU06-Verteiler	FA26X8R2A473KNU06-Bild	FA26X8R2A473KNU06-Teil
FA26X8R2A473KNU06 Preis	FA26X8R2A473KNU06 Hersteller	FA26X8R2A473KNU06 Bild	FA26X8R2A473KNU06 Aktie	FA26X8R2A473KNU06 Inventar
FA26X8R2A473KNU06 Neu	FA26X8R2A473KNU06 Original	FA26X8R2A473KNU06 garantiert	FA26X8R2A473KNU06 RFQ	FA26X8R2A473KNU06 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