
	<h2 style="color: #E67E22;">FA28C0G2A4R7CNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28C0G2A4R7CNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 100V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA28C0G2A4R7CNU06.pdf 2.FA28C0G2A4R7CNU06.pdf 3.FA28C0G2A4R7CNU06.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G2A4R7CNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 100V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G2A4R7CNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G2A4R7CNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G2A4R7CNU06 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 FA28C0G2A4R7CNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
FA28C0G2A561JNU00 TDK Corporation CAP CER 560PF 100V C0G RADIAL	FA28C0G2A471JNU06 TDK Corporation CAP CER 470PF 100V C0G RADIAL	FA28C0G2A470JNU00 TDK Corporation CAP CER 47PF 100V C0G RADIAL	FA28C0G2A561JNU06 TDK Corporation CAP CER 560PF 100V C0G RADIAL
			
FA28C0G2A472JRU06 TDK Corporation CAP CER 4.7NF 100V C0G/NP0 RAD	FA28C0G2A681JNU00 TDK Corporation CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL	FA28C0G2A680JNU06 TDK Corporation CAP CER 68PF 100V C0G RADIAL	FA28C0G2A680JNU00 TDK Corporation CAP CER 68PF 100V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G2A4R7CNU06 TDK Corporation	FA28C0G2A4R7CNU06 Datenblatt	FA28C0G2A4R7CNU06-Datenblätter	FA28C0G2A4R7CNU06 PDF	TDK Corporation
FA28C0G2A4R7CNU06 Electronic	FA28C0G2A4R7CNU06-Komponenten	FA28C0G2A4R7CNU06-Verteiler	FA28C0G2A4R7CNU06-Bild	FA28C0G2A4R7CNU06-Teil
FA28C0G2A4R7CNU06 Preis	FA28C0G2A4R7CNU06 Hersteller	FA28C0G2A4R7CNU06 Bild	FA28C0G2A4R7CNU06 Aktie	FA28C0G2A4R7CNU06 Inventar
FA28C0G2A4R7CNU06 Neu	FA28C0G2A4R7CNU06 Original	FA28C0G2A4R7CNU06 garantiert	FA28C0G2A4R7CNU06 RFQ	FA28C0G2A4R7CNU06 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