
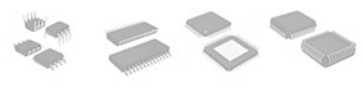
	FA28C0G2A272JNU00	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28C0G2A272JNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA28C0G2A272JNU00.pdf 2.FA28C0G2A272JNU00.pdf 3.FA28C0G2A272JNU00.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G2A272JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
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	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)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2700pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	2700pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G2A272JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G2A272JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G2A272JNU00 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 FA28C0G2A272JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA28C0G2A330JNU00 TDK Corporation CAP CER 33PF 100V C0G RADIAL	 FA28C0G2A271JNU06 TDK Corporation CAP CER 270PF 100V C0G RADIAL	 FA28C0G2A222JNU06 TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V C0G RADIAL	 FA28C0G2A272JNU06 TDK Corporation CAP CER 2700PF 100V C0G RADIAL
 FA28C0G2A221JNU06 TDK Corporation CAP CER 220PF 100V C0G RADIAL	 FA28C0G2A2R2CNU00 TDK Corporation CAP CER 2.2PF 100V C0G RADIAL	 FA28C0G2A2R2CNU06 TDK Corporation CAP CER 2.2PF 100V C0G RADIAL	 FA28C0G2A271JNU00 TDK Corporation CAP CER 270PF 100V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G2A272JNU00 TDK Corporation	FA28C0G2A272JNU00 Datenblatt	FA28C0G2A272JNU00-Datenblätter	FA28C0G2A272JNU00 PDF	TDK Corporation
FA28C0G2A272JNU00 Electronic	FA28C0G2A272JNU00-Komponenten	FA28C0G2A272JNU00-Verteiler	FA28C0G2A272JNU00-Bild	FA28C0G2A272JNU00-Teil
FA28C0G2A272JNU00 Preis	FA28C0G2A272JNU00 Hersteller	FA28C0G2A272JNU00 Bild	FA28C0G2A272JNU00 Aktie	FA28C0G2A272JNU00 Inventar
FA28C0G2A272JNU00 Neu	FA28C0G2A272JNU00 Original	FA28C0G2A272JNU00 garantiert	FA28C0G2A272JNU00 RFQ	FA28C0G2A272JNU00 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