



	FA22C0G2A104JNU00
	Hersteller-Teilenummer: FA22C0G2A104JNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V C0G RADIAL
Datenblätter:	 1.FA22C0G2A104JNU00.pdf
	 2.FA22C0G2A104JNU00.pdf
	 3.FA22C0G2A104JNU00.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FA22C0G2A104JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 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	0.295" 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	0.1µF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

FA22C0G2A104JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA22C0G2A104JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA22C0G2A104JNU00 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 FA22C0G2A104JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA22C0G1H154JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V C0G RADIAL	 FA22C0G2E683JRU00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V C0G RADIAL	 FA22C0G1H224JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V C0G RADIAL	 FA22C0G2E683JRU06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V C0G RADIAL
 FA22C0G2A104JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V C0G RADIAL	 FA22C0G1H154JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 50V C0G RADIAL	 FA22C0G1H224JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V C0G RADIAL	 FA22C0G2E104JRU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 250V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA22C0G2A104JNU00 TDK Corporation	FA22C0G2A104JNU00 Datenblatt	FA22C0G2A104JNU00-Datenblätter	FA22C0G2A104JNU00 PDF	TDK Corporation
FA22C0G2A104JNU00 Electronic	FA22C0G2A104JNU00-Komponenten	FA22C0G2A104JNU00-Verteiler	FA22C0G2A104JNU00-Bild	FA22C0G2A104JNU00-Teil
FA22C0G2A104JNU00 Preis	FA22C0G2A104JNU00 Hersteller	FA22C0G2A104JNU00 Bild	FA22C0G2A104JNU00 Aktie	FA22C0G2A104JNU00 Inventar
FA22C0G2A104JNU00 Neu	FA22C0G2A104JNU00 Original	FA22C0G2A104JNU00 garantiert	FA22C0G2A104JNU00 RFQ	FA22C0G2A104JNU00 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