
	FA26C0G2J101JNU00
	Hersteller-Teilenummer: FA26C0G2J101JNU00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 630V C0G RADIAL
Datenblätter:	1.FA26C0G2J101JNU00.pdf
	2.FA26C0G2J101JNU00.pdf
	3.FA26C0G2J101JNU00.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FA26C0G2J101JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 630V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
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)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±5% 630V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	100pF
Anwendungen	Automotive

FA26C0G2J101JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA26C0G2J101JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA26C0G2J101JNU00 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 FA26C0G2J101JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA26C0G2J101JNU06 TDK Corporation CAP CER 100PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J103JNU06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J102JNU06 TDK Corporation CAP CER 1000PF 630V NP0 RADIAL	 FA26C0G2J103JNU00 TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V C0G RADIAL
 FA26C0G2E223JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V C0G RADIAL	 FA26C0G2E223JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V C0G RADIAL	 FA26C0G2J102JNU00 TDK Corporation CAP CER 1000PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2A683JRU06 TDK Corporation CAP CER 68NF 100V C0G/NP0 RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| FA26C0G2J101JNU00 TDK Corporation | FA26C0G2J101JNU00 Datenblatt | FA26C0G2J101JNU00-Datenblätter | FA26C0G2J101JNU00 PDF | TDK Corporation FA26C0G2J101JNU00 |
| FA26C0G2J101JNU00 Electronic | FA26C0G2J101JNU00-Komponenten | FA26C0G2J101JNU00-Verteiler | FA26C0G2J101JNU00-Bild | FA26C0G2J101JNU00-Teil |
| FA26C0G2J101JNU00 Preis | FA26C0G2J101JNU00 Hersteller | FA26C0G2J101JNU00 Bild | FA26C0G2J101JNU00 Aktie | FA26C0G2J101JNU00 Inventar |
| FA26C0G2J101JNU00 Neu | FA26C0G2J101JNU00 Original | FA26C0G2J101JNU00 garantiert | FA26C0G2J101JNU00 RFQ | FA26C0G2J101JNU00 Online bestellen |