





	FA26C0G2J121JNU00
	Hersteller-Teilenummer: FA26C0G2J121JNU00
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 120PF 630V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FA26C0G2J121JNU00.pdf  2.FA26C0G2J121JNU00.pdf  3.FA26C0G2J121JNU00.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA26C0G2J121JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 120PF 630V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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	120pF ±5% 630V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	120pF
Anwendungen	Automotive

FA26C0G2J121JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA26C0G2J121JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA26C0G2J121JNU00 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 FA26C0G2J121JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA26C0G2J122JNU06 TDK Corporation CAP CER 1200PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J102JNU00 TDK Corporation CAP CER 1000PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J103JNU06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J101JNU06 TDK Corporation CAP CER 100PF 630V C0G RADIAL
 FA26C0G2J122JNU06 TDK Corporation CAP CER 1200PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J103JNU00 TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J121JNU06 TDK Corporation CAP CER 120PF 630V C0G RADIAL	 FA26C0G2J151JNU00 TDK Corporation CAP CER 150PF 630V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA26C0G2J121JNU00 TDK Corporation	FA26C0G2J121JNU00 Datenblatt	FA26C0G2J121JNU00-Datenblätter	FA26C0G2J121JNU00 PDF	TDK Corporation FA26C0G2J121JNU00
FA26C0G2J121JNU00 Electronic	FA26C0G2J121JNU00-Komponenten	FA26C0G2J121JNU00-Verteiler	FA26C0G2J121JNU00-Bild	FA26C0G2J121JNU00-Teil
FA26C0G2J121JNU00 Preis	FA26C0G2J121JNU00 Hersteller	FA26C0G2J121JNU00 Bild	FA26C0G2J121JNU00 Aktie	FA26C0G2J121JNU00 Inventar
FA26C0G2J121JNU00 Neu	FA26C0G2J121JNU00 Original	FA26C0G2J121JNU00 garantiert	FA26C0G2J121JNU00 RFQ	FA26C0G2J121JNU00 Online bestellen