
	FA26NP02A333JNU00
	Hersteller-Teilenummer: FA26NP02A333JNU00 Hersteller / Marke: TDK Corporation Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL Datenblätter: 1.FA26NP02A333JNU00.pdf 2.FA26NP02A333JNU00.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FA26NP02A333JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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 ~ 150°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	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

FA26NP02A333JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA26NP02A333JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA26NP02A333JNU00 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 FA26NP02A333JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

FA26NP02J472JNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 630V NP0 RAD	 FA26NP02A223JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V NP0 RADIAL	 FA26NP02E223JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V NP0 RAD	 FA26NP02A153JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V NP0 RADIAL
 FA26NP02J103JNU06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 RAD	 FA26NP02A223JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V NP0 RADIAL	 FA26NP02A153JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V NP0 RADIAL	 FA26NP02A333JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA26NP02A333JNU00 TDK Corporation	FA26NP02A333JNU00 Datenblatt	FA26NP02A333JNU00-Datenblätter	FA26NP02A333JNU00 PDF	TDK Corporation
FA26NP02A333JNU00 Electronic	FA26NP02A333JNU00-Komponenten	FA26NP02A333JNU00-Verteiler	FA26NP02A333JNU00-Bild	FA26NP02A333JNU00-Teil
FA26NP02A333JNU00 Preis	FA26NP02A333JNU00 Hersteller	FA26NP02A333JNU00 Bild	FA26NP02A333JNU00 Aktie	FA26NP02A333JNU00 Inventar
FA26NP02A333JNU00 Neu	FA26NP02A333JNU00 Original	FA26NP02A333JNU00 garantiert	FA26NP02A333JNU00 RFQ	FA26NP02A333JNU00 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