








	<h2 style="color: red;">FA20C0G2E333JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA20C0G2E333JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 250V COG RADIAL
	Datenblätter:	1.FA20C0G2E333JNU06.pdf 2.FA20C0G2E333JNU06.pdf 3.FA20C0G2E333JNU06.pdf
Image may be representation. See specs for product details.	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA20C0G2E333JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 250V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Automotive

FA20C0G2E333JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA20C0G2E333JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA20C0G2E333JNU06 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 FA20C0G2E333JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA20C0G2E333JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V COG RADIAL	 FA20C0G2A473JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V COG RADIAL	 FA20C0G2A683JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V COG RADIAL	 FA20C0G2J223JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 630V COG RADIAL
 FA20C0G2A683JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V COG RADIAL	 FA20C0G2J153JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V COG RADIAL	 FA20C0G2J153JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V COG RADIAL	 FA20C0G2E473JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V COG RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA20C0G2E333JNU06 TDK Corporation	FA20C0G2E333JNU06 Datenblatt	FA20C0G2E333JNU06-Datenblätter	FA20C0G2E333JNU06 PDF	TDK Corporation
FA20C0G2E333JNU06 Electronic	FA20C0G2E333JNU06-Komponenten	FA20C0G2E333JNU06-Verteiler	FA20C0G2E333JNU06-Bild	FA20C0G2E333JNU06
FA20C0G2E333JNU06 Preis	FA20C0G2E333JNU06 Hersteller	FA20C0G2E333JNU06 Bild	FA20C0G2E333JNU06 Aktie	FA20C0G2E333JNU06-Teil
FA20C0G2E333JNU06 Neu	FA20C0G2E333JNU06 Original	FA20C0G2E333JNU06 garantiert	FA20C0G2E333JNU06 RFQ	FA20C0G2E333JNU06 Inventar
				FA20C0G2E333JNU06 Online bestellen