








	FA28C0G1H6R8DNU00
	Hersteller-Teilenummer: FA28C0G1H6R8DNU00
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 6.8PF 50V COG RADIAL
Datenblätter:	1.FA28C0G1H6R8DNU00.pdf
	2.FA28C0G1H6R8DNU00.pdf
	3.FA28C0G1H6R8DNU00.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	FA28C0G1H6R8DNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
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)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6.8pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G1H6R8DNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G1H6R8DNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G1H6R8DNU00 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 FA28C0G1H6R8DNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA28C0G1H821JNU00 TDK Corporation CAP CER 820PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H681JNU00 TDK Corporation CAP CER 680PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H682JNU06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H6R8DNU06 TDK Corporation CAP CER 6.8PF 50V COG RADIAL
 FA28C0G1H682JNU00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H821JNU06 TDK Corporation CAP CER 820PF 50V NP0 RADIAL	 FA28C0G1H822JNU00 TDK Corporation CAP CER 8200PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H681JNU06 TDK Corporation CAP CER 680PF 50V COG RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G1H6R8DNU00 TDK Corporation	FA28C0G1H6R8DNU00 Datenblatt	FA28C0G1H6R8DNU00-Datenblätter	FA28C0G1H6R8DNU00 PDF	TDK Corporation
FA28C0G1H6R8DNU00 Electronic	FA28C0G1H6R8DNU00-Komponenten	FA28C0G1H6R8DNU00-Verteiler	FA28C0G1H6R8DNU00-Bild	FA28C0G1H6R8DNU00-Teil
FA28C0G1H6R8DNU00 Preis	FA28C0G1H6R8DNU00 Hersteller	FA28C0G1H6R8DNU00 Bild	FA28C0G1H6R8DNU00 Aktie	FA28C0G1H6R8DNU00 Inventar
FA28C0G1H6R8DNU00 Neu	FA28C0G1H6R8DNU00 Original	FA28C0G1H6R8DNU00 garantiert	FA28C0G1H6R8DNU00 RFQ	FA28C0G1H6R8DNU00 Online bestellen