











	FA28C0G1H680JNU00
	Hersteller-Teilenummer: FA28C0G1H680JNU00 Hersteller / Marke: TDK Corporation Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 50V COG RADIAL Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FA28C0G1H680JNU00.pdf  2.FA28C0G1H680JNU00.pdf  3.FA28C0G1H680JNU00.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G1H680JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 68PF 50V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
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	68pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	68pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G1H680JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G1H680JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G1H680JNU00 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 FA28C0G1H680JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FA28C0G1H680JNU06 TDK Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H562JNU00 TDK Corporation CAP CER 5600PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H681JNU00 TDK Corporation CAP CER 680PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H562JNU06 TDK Corporation CAP CER 5600PF 50V COG RADIAL</p>
 <p>FA28C0G1H561JNU06 TDK Corporation CAP CER 560PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H681JNU06 TDK Corporation CAP CER 680PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H562JNU06 TDK Corporation CAP CER 5600PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H682JNU00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V COG RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

FA28C0G1H680JNU00 TDK Corporation	FA28C0G1H680JNU00 Datenblatt	FA28C0G1H680JNU00-Datenblätter	FA28C0G1H680JNU00 PDF	TDK Corporation
FA28C0G1H680JNU00 Electronic	FA28C0G1H680JNU00-Komponenten	FA28C0G1H680JNU00-Verteiler	FA28C0G1H680JNU00-Bild	FA28C0G1H680JNU00-Teil
FA28C0G1H680JNU00 Preis	FA28C0G1H680JNU00 Hersteller	FA28C0G1H680JNU00 Bild	FA28C0G1H680JNU00 Aktie	FA28C0G1H680JNU00 Inventar
FA28C0G1H680JNU00 Neu	FA28C0G1H680JNU00 Original	FA28C0G1H680JNU00 garantiert	FA28C0G1H680JNU00 RFQ	FA28C0G1H680JNU00 Online bestellen