
	<h2 style="color: red;">FA28C0G1H2R2CNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28C0G1H2R2CNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2PF 50V COG RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA28C0G1H2R2CNU06.pdf 2.FA28C0G1H2R2CNU06.pdf 3.FA28C0G1H2R2CNU06.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G1H2R2CNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 50V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
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	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)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G1H2R2CNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G1H2R2CNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G1H2R2CNU06 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 FA28C0G1H2R2CNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 FA28C0G1H330JNU00 TDK Corporation CAP CER 33PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H331JNU06 TDK Corporation CAP CER 330PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H331JNU06 TDK Corporation CAP CER 330PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H272JNU06 TDK Corporation CAP CER 2700PF 50V COG RADIAL
 FA28C0G1H271JNU06 TDK Corporation CAP CER 270PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H332JNU06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H2R2CNU00 TDK Corporation CAP CER 2.2PF 50V COG RADIAL	 FA28C0G1H222JNU06 TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V NP0 RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| FA28C0G1H2R2CNU06 TDK Corporation | FA28C0G1H2R2CNU06 Datenblatt | FA28C0G1H2R2CNU06-Datenblätter | FA28C0G1H2R2CNU06 PDF | TDK Corporation |
| FA28C0G1H2R2CNU06 Electronic | FA28C0G1H2R2CNU06-Komponenten | FA28C0G1H2R2CNU06-Verteiler | FA28C0G1H2R2CNU06-Bild | FA28C0G1H2R2CNU06-Teil |
| FA28C0G1H2R2CNU06 Preis | FA28C0G1H2R2CNU06 Hersteller | FA28C0G1H2R2CNU06 Bild | FA28C0G1H2R2CNU06 Aktie | FA28C0G1H2R2CNU06 Inventar |
| FA28C0G1H2R2CNU06 Neu | FA28C0G1H2R2CNU06 Original | FA28C0G1H2R2CNU06 garantiert | FA28C0G1H2R2CNU06 RFQ | FA28C0G1H2R2CNU06 Online bestellen |