









	FA28C0G1H561JNU00	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28C0G1H561JNU00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 560PF 50V COG RADIAL
	Datenblätter:	1.FA28C0G1H561JNU00.pdf 2.FA28C0G1H561JNU00.pdf 3.FA28C0G1H561JNU00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G1H561JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 560PF 50V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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
Andere Namen	445-175348
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	560pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	560pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G1H561JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G1H561JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G1H561JNU00 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 FA28C0G1H561JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FA28C0G1H680JNU00 TDK Corporation CAP CER 68PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H4R7CNU06 TDK Corporation CAP CER 4.7PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H4R7CNU00 TDK Corporation CAP CER 4.7PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H472JNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V COG RADIAL</p>
 <p>FA28C0G1H561JNU06 TDK Corporation CAP CER 560PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H562JNU00 TDK Corporation CAP CER 5600PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H472JNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H471JNU06 TDK Corporation CAP CER 470PF 50V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G1H561JNU00 TDK Corporation	FA28C0G1H561JNU00 Datenblatt	FA28C0G1H561JNU00-Datenblätter	FA28C0G1H561JNU00 PDF	TDK Corporation
FA28C0G1H561JNU00 Electronic	FA28C0G1H561JNU00-Komponenten	FA28C0G1H561JNU00-Verteiler	FA28C0G1H561JNU00-Bild	FA28C0G1H561JNU00
FA28C0G1H561JNU00 Preis	FA28C0G1H561JNU00 Hersteller	FA28C0G1H561JNU00 Bild	FA28C0G1H561JNU00 Aktie	FA28C0G1H561JNU00-Teil
FA28C0G1H561JNU00 Neu	FA28C0G1H561JNU00 Original	FA28C0G1H561JNU00 garantiert	FA28C0G1H561JNU00 RFQ	FA28C0G1H561JNU00 Inventar
				FA28C0G1H561JNU00 Online bestellen