

	<h2 style="color: red;">FA18C0G1H1R5CNU00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18C0G1H1R5CNU00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.5PF 50V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18C0G1H1R5CNU00.pdf 2.FA18C0G1H1R5CNU00.pdf 3.FA18C0G1H1R5CNU00.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA18C0G1H1R5CNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1.5pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	1.5pF
Anwendungen	Automotive

FA18C0G1H1R5CNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18C0G1H1R5CNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18C0G1H1R5CNU00 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 FA18C0G1H1R5CNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18C0G1H221JNU06 TDK Corporation CAP CER 220PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H221JNU00 TDK Corporation CAP CER 220PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H1R5CNU06 TDK Corporation CAP CER 1.5PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H220JNU06 TDK Corporation CAP CER 22PF 50V C0G RADIAL
 FA18C0G1H182JNU06 TDK Corporation CAP CER 1800PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H220JNU00 TDK Corporation CAP CER 22PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H182JNU00 TDK Corporation CAP CER 1800PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H181JNU06 TDK Corporation CAP CER 180PF 50V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18C0G1H1R5CNU00 TDK Corporation	FA18C0G1H1R5CNU00 Datenblatt	FA18C0G1H1R5CNU00-Datenblätter	FA18C0G1H1R5CNU00 PDF	TDK Corporation
FA18C0G1H1R5CNU00 Electronic	FA18C0G1H1R5CNU00-Komponenten	FA18C0G1H1R5CNU00-Verteiler	FA18C0G1H1R5CNU00-Bild	FA18C0G1H1R5CNU00-Teil
FA18C0G1H1R5CNU00 Preis	FA18C0G1H1R5CNU00 Hersteller	FA18C0G1H1R5CNU00 Bild	FA18C0G1H1R5CNU00 Aktie	FA18C0G1H1R5CNU00 Inventar
FA18C0G1H1R5CNU00 Neu	FA18C0G1H1R5CNU00 Original	FA18C0G1H1R5CNU00 garantiert	FA18C0G1H1R5CNU00 RFQ	FA18C0G1H1R5CNU00 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited