

	<h2 style="color: red;">FA18C0G1H2R2CNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18C0G1H2R2CNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2PF 50V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18C0G1H2R2CNU06.pdf 2.FA18C0G1H2R2CNU06.pdf 3.FA18C0G1H2R2CNU06.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	FA18C0G1H2R2CNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	Automotive

FA18C0G1H2R2CNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18C0G1H2R2CNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18C0G1H2R2CNU06 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 FA18C0G1H2R2CNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18C0G1H332JNU06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H222JNU06 TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H271JNU00 TDK Corporation CAP CER 270PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H331JNU00 TDK Corporation CAP CER 330PF 50V C0G RADIAL
 FA18C0G1H330JNU06 TDK Corporation CAP CER 33PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H271JNU06 TDK Corporation CAP CER 270PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H331JNU06 TDK Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 RADIAL	 FA18C0G1H2R2CNU00 TDK Corporation CAP CER 2.2PF 50V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18C0G1H2R2CNU06 TDK Corporation	FA18C0G1H2R2CNU06 Datenblatt	FA18C0G1H2R2CNU06-Datenblätter	FA18C0G1H2R2CNU06 PDF	TDK Corporation
FA18C0G1H2R2CNU06 Electronic	FA18C0G1H2R2CNU06-Komponenten	FA18C0G1H2R2CNU06-Verteiler	FA18C0G1H2R2CNU06-Bild	FA18C0G1H2R2CNU06-Teil
FA18C0G1H2R2CNU06 Preis	FA18C0G1H2R2CNU06 Hersteller	FA18C0G1H2R2CNU06 Bild	FA18C0G1H2R2CNU06 Aktie	FA18C0G1H2R2CNU06 Inventar
FA18C0G1H2R2CNU06 Neu	FA18C0G1H2R2CNU06 Original	FA18C0G1H2R2CNU06 garantiert	FA18C0G1H2R2CNU06 RFQ	FA18C0G1H2R2CNU06 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