








	<h2 style="color: red;">FA18C0G1H3R3CNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18C0G1H3R3CNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3PF 50V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18C0G1H3R3CNU06.pdf 2.FA18C0G1H3R3CNU06.pdf 3.FA18C0G1H3R3CNU06.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	FA18C0G1H3R3CNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 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	3.3pF
Anwendungen	Automotive

FA18C0G1H3R3CNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18C0G1H3R3CNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18C0G1H3R3CNU06 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 FA18C0G1H3R3CNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18C0G1H391JNU00 TDK Corporation CAP CER 390PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H392JNU06 TDK Corporation CAP CER 3900PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H392JNU00 TDK Corporation CAP CER 3900PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H3R3CNU00 TDK Corporation CAP CER 3.3PF 50V C0G RADIAL
 FA18C0G1H470JNU06 TDK Corporation CAP CER 47PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H472JNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H471JNU06 TDK Corporation CAP CER 470PF 50V C0G RADIAL	 FA18C0G1H470JNU00 TDK Corporation CAP CER 47PF 50V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18C0G1H3R3CNU06 TDK Corporation	FA18C0G1H3R3CNU06 Datenblatt	FA18C0G1H3R3CNU06-Datenblätter	FA18C0G1H3R3CNU06 PDF	TDK Corporation
FA18C0G1H3R3CNU06 Electronic	FA18C0G1H3R3CNU06-Komponenten	FA18C0G1H3R3CNU06-Verteiler	FA18C0G1H3R3CNU06-Bild	FA18C0G1H3R3CNU06-Teil
FA18C0G1H3R3CNU06 Preis	FA18C0G1H3R3CNU06 Hersteller	FA18C0G1H3R3CNU06 Bild	FA18C0G1H3R3CNU06 Aktie	FA18C0G1H3R3CNU06 Inventar
FA18C0G1H3R3CNU06 Neu	FA18C0G1H3R3CNU06 Original	FA18C0G1H3R3CNU06 garantiert	FA18C0G1H3R3CNU06 RFQ	FA18C0G1H3R3CNU06 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