

	<h2 style="color: red;">FA18C0G1H821JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18C0G1H821JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 820PF 50V COG RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18C0G1H821JNU06.pdf 2.FA18C0G1H821JNU06.pdf 3.FA18C0G1H821JNU06.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	FA18C0G1H821JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 820PF 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	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	820pF
Anwendungen	Automotive

FA18C0G1H821JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18C0G1H821JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18C0G1H821JNU06 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 FA18C0G1H821JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18C0G1H822JNU06 TDK Corporation CAP CER 8200PF 50V COG RADIAL	 FA18C0G1H821JNU00 TDK Corporation CAP CER 820PF 50V COG RADIAL	 FA18C0G1H682JNU06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V COG RADIAL	 FA18C0G1H822JNU00 TDK Corporation CAP CER 8200PF 50V COG RADIAL
 FA18C0G1H6R8DNU06 TDK Corporation CAP CER 6.8PF 50V COG RADIAL	 FA18C0G1H6R8DNU00 TDK Corporation CAP CER 6.8PF 50V COG RADIAL	 FA18C0G1H682JNU06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V COG RADIAL	 FA18C0G2A010CNU06 TDK Corporation CAP CER 1PF 100V COG RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18C0G1H821JNU06 TDK Corporation	FA18C0G1H821JNU06 Datenblatt	FA18C0G1H821JNU06-Datenblätter	FA18C0G1H821JNU06 PDF	TDK Corporation
FA18C0G1H821JNU06 Electronic	FA18C0G1H821JNU06-Komponenten	FA18C0G1H821JNU06-Verteiler	FA18C0G1H821JNU06-Bild	FA18C0G1H821JNU06
FA18C0G1H821JNU06 Preis	FA18C0G1H821JNU06 Hersteller	FA18C0G1H821JNU06 Bild	FA18C0G1H821JNU06 Aktie	FA18C0G1H821JNU06-Teil
FA18C0G1H821JNU06 Neu	FA18C0G1H821JNU06 Original	FA18C0G1H821JNU06 garantiert	FA18C0G1H821JNU06 RFQ	FA18C0G1H821JNU06 Inventar
				FA18C0G1H821JNU06 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