








	<h2 style="color: red;">FA18C0G2A6R8DNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18C0G2A6R8DNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6.8PF 100V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18C0G2A6R8DNU06.pdf 2.FA18C0G2A6R8DNU06.pdf 3.FA18C0G2A6R8DNU06.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FA18C0G2A6R8DNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 100V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
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	6.8pF
Anwendungen	Automotive

FA18C0G2A6R8DNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18C0G2A6R8DNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18C0G2A6R8DNU06 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 FA18C0G2A6R8DNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18C0G2A821JNU06 TDK Corporation CAP CER 820PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A682JRU06 TDK Corporation CAP CER 6.8NF 100V C0G/NP0 RAD	 FA18C0G2A821JNU00 TDK Corporation CAP CER 820PF 100V C0G RADIAL	 FA18NP01H101JNU00 TDK Corporation CAP CER 100PF 50V NP0 RADIAL
 FA18C0G2A680JNU06 TDK Corporation CAP CER 68PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A681JNU06 TDK Corporation CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A6R8DNU00 TDK Corporation CAP CER 6.8PF 100V C0G RADIAL	 FA18C0G2A681JNU00 TDK Corporation CAP CER 680PF 100V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18C0G2A6R8DNU06 TDK Corporation	FA18C0G2A6R8DNU06 Datenblatt	FA18C0G2A6R8DNU06-Datenblätter	FA18C0G2A6R8DNU06 PDF	TDK Corporation
FA18C0G2A6R8DNU06 Electronic	FA18C0G2A6R8DNU06-Komponenten	FA18C0G2A6R8DNU06-Verteiler	FA18C0G2A6R8DNU06-Bild	FA18C0G2A6R8DNU06-Teil
FA18C0G2A6R8DNU06 Preis	FA18C0G2A6R8DNU06 Hersteller	FA18C0G2A6R8DNU06 Bild	FA18C0G2A6R8DNU06 Aktie	FA18C0G2A6R8DNU06 Inventar
FA18C0G2A6R8DNU06 Neu	FA18C0G2A6R8DNU06 Original	FA18C0G2A6R8DNU06 garantiert	FA18C0G2A6R8DNU06 RFQ	FA18C0G2A6R8DNU06 Online bestellen