








	<h2 style="color: red;">FA16X8R1H684KRU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA16X8R1H684KRU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.68UF 50V X8R RADIAL
	Datenblätter:	1.FA16X8R1H684KRU06.pdf 2.FA16X8R1H684KRU06.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	FA16X8R1H684KRU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 50V X8R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	Automotive

FA16X8R1H684KRU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA16X8R1H684KRU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA16X8R1H684KRU06 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 FA16X8R1H684KRU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA16X8R1H474KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R RADIAL	 FA16X8R2A104KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X8RADIAL	 FA16X8R1H334KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R RADIAL	 FA16X8R1H334KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8RADIAL
 FA16X8R2A104KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X8R RADIAL	 FA16X8R1H474KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8RADIAL	 FA16X8R2A154KNU00 TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X8RADIAL	 FA16X8R1H684KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X8RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA16X8R1H684KRU06 TDK Corporation	FA16X8R1H684KRU06 Datenblatt	FA16X8R1H684KRU06-Datenblätter	FA16X8R1H684KRU06 PDF	TDK Corporation
FA16X8R1H684KRU06 Electronic	FA16X8R1H684KRU06-Komponenten	FA16X8R1H684KRU06-Verteiler	FA16X8R1H684KRU06-Bild	FA16X8R1H684KRU06-Teil
FA16X8R1H684KRU06 Preis	FA16X8R1H684KRU06 Hersteller	FA16X8R1H684KRU06 Bild	FA16X8R1H684KRU06 Aktie	FA16X8R1H684KRU06 Inventar
FA16X8R1H684KRU06 Neu	FA16X8R1H684KRU06 Original	FA16X8R1H684KRU06 garantiert	FA16X8R1H684KRU06 RFQ	FA16X8R1H684KRU06 Online bestellen