



	FA18X8R2A103KNU00	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18X8R2A103KNU00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V X8RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18X8R2A103KNU00.pdf 2.FA18X8R2A103KNU00.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA18X8R2A103KNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X8RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X8R Radial
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

FA18X8R2A103KNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18X8R2A103KNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18X8R2A103KNU00 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 FA18X8R2A103KNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FA18X8R2A102KNU00 TDK Corporation CAP CER 1000PF 100V X8RADIAL</p>	 <p>FA18X8R1H682KNU06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 50V X8R RADIAL</p>	 <p>FA18X8R2A152KNU06 TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X8R RADIAL</p>	 <p>FA18X8R2A153KNU06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V X8R RADIAL</p>
 <p>FA18X8R2A103KNU06 TDK Corporation CAP CER 10000PF 100V X8R RADIAL</p>	 <p>FA18X8R1H683KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X8RADIAL</p>	 <p>FA18X8R2A152KNU00 TDK Corporation CAP CER 1500PF 100V X8RADIAL</p>	 <p>FA18X8R1H683KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V X8R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18X8R2A103KNU00 TDK Corporation	FA18X8R2A103KNU00 Datenblatt	FA18X8R2A103KNU00-Datenblätter	FA18X8R2A103KNU00 PDF	TDK Corporation
FA18X8R2A103KNU00 Electronic	FA18X8R2A103KNU00-Komponenten	FA18X8R2A103KNU00-Verteiler	FA18X8R2A103KNU00-Bild	FA18X8R2A103KNU00-Teil
FA18X8R2A103KNU00 Preis	FA18X8R2A103KNU00 Hersteller	FA18X8R2A103KNU00 Bild	FA18X8R2A103KNU00 Aktie	FA18X8R2A103KNU00 Inventar
FA18X8R2A103KNU00 Neu	FA18X8R2A103KNU00 Original	FA18X8R2A103KNU00 garantiert	FA18X8R2A103KNU00 RFQ	FA18X8R2A103KNU00 Online bestellen