








	FK16X7R2A154KN006	
	Hersteller-Teilenummer:	FK16X7R2A154KN006
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.15UF 100V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.FK16X7R2A154KN006.pdf 2.FK16X7R2A154KN006.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FK16X7R2A154KN006
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.138" W (5.50mm x 3.50mm)
Serie	FK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.15µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R Radial
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

FK16X7R2A154KN006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FK16X7R2A154KN006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FK16X7R2A154KN006 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 FK16X7R2A154KN006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FK16X7R2A333K TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R2A334K TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R2A105K TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R2A104KN006 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>FK16X7R2A224KN006 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R2A154K TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R2A105KN006 TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>FK16X7R2A104K TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FK16X7R2A154KN006 TDK Corporation	FK16X7R2A154KN006 Datenblatt	FK16X7R2A154KN006-Datenblätter	FK16X7R2A154KN006 PDF	TDK Corporation
FK16X7R2A154KN006 Electronic	FK16X7R2A154KN006-Komponenten	FK16X7R2A154KN006-Verteiler	FK16X7R2A154KN006-Bild	FK16X7R2A154KN006
FK16X7R2A154KN006 Preis	FK16X7R2A154KN006 Hersteller	FK16X7R2A154KN006 Bild	FK16X7R2A154KN006 Aktie	FK16X7R2A154KN006-Teil
FK16X7R2A154KN006 Neu	FK16X7R2A154KN006 Original	FK16X7R2A154KN006 garantiert	FK16X7R2A154KN006 RFQ	FK16X7R2A154KN006 Inventar
				FK16X7R2A154KN006 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