








	<h2 style="color: red;">FA16X8R2A154KNU06</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FA16X8R2A154KNU06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.15UF 100V X8R RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FA16X8R2A154KNU06.pdf</a> <a href="#">2.FA16X8R2A154KNU06.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	FA16X8R2A154KNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 100V X8R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	0.15µF
Anwendungen	Automotive

FA16X8R2A154KNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA16X8R2A154KNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA16X8R2A154KNU06 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 FA16X8R2A154KNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:    <b>FA16X8R2A333KNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X8R RADIAL	  <b>FA16X8R2A104KNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X8RADIAL	  <b>FA16X8R1H684KRU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X8RADIAL	  <b>FA16X8R1H684KRU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X8R RADIAL
  <b>FA16X8R2A104KNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V X8R RADIAL	  <b>FA16X8R2A333KNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X8RADIAL	  <b>FA16X8R2A154KNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V X8RADIAL	  <b>FA16X8R2A224KRU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X8RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA16X8R2A154KNU06 TDK Corporation	FA16X8R2A154KNU06 Datenblatt	FA16X8R2A154KNU06-Datenblätter	FA16X8R2A154KNU06 PDF	TDK Corporation
FA16X8R2A154KNU06 Electronic	FA16X8R2A154KNU06-Komponenten	FA16X8R2A154KNU06-Verteiler	FA16X8R2A154KNU06-Bild	FA16X8R2A154KNU06-Teil
FA16X8R2A154KNU06 Preis	FA16X8R2A154KNU06 Hersteller	FA16X8R2A154KNU06 Bild	FA16X8R2A154KNU06 Aktie	FA16X8R2A154KNU06 Inventar
FA16X8R2A154KNU06 Neu	FA16X8R2A154KNU06 Original	FA16X8R2A154KNU06 garantiert	FA16X8R2A154KNU06 RFQ	FA16X8R2A154KNU06 Online bestellen