








	<p>FA16NP02A333JNU06</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FA16NP02A333JNU06</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.FA16NP02A333JNU06.pdf 2.FA16NP02A333JNU06.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FA16NP02A333JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	0.033µF
Anwendungen	Automotive

FA16NP02A333JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA16NP02A333JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA16NP02A333JNU06 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 FA16NP02A333JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FA16X7R1E105KNU00 TDK Corporation CAP CER 1UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p>FA16NP02A153JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>FA16NP02A333JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>FA16NP02A223JNU00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V NP0 RADIAL</p>
 <p>FA16X7R1E105KNU06 TDK Corporation CAP CER 1UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p>FA16X7R1E106KRU00 TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p>FA16X7R1E106KRU06 TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R RADIAL</p>	 <p>FA16NP02A223JNU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA16NP02A333JNU06 TDK Corporation	FA16NP02A333JNU06 Datenblatt	FA16NP02A333JNU06-Datenblätter	FA16NP02A333JNU06 PDF	TDK Corporation
FA16NP02A333JNU06 Electronic	FA16NP02A333JNU06-Komponenten	FA16NP02A333JNU06-Verteiler	FA16NP02A333JNU06-Bild	FA16NP02A333JNU06
FA16NP02A333JNU06 Preis	FA16NP02A333JNU06 Hersteller	FA16NP02A333JNU06 Bild	FA16NP02A333JNU06 Aktie	FA16NP02A333JNU06-Teil
FA16NP02A333JNU06 Neu	FA16NP02A333JNU06 Original	FA16NP02A333JNU06 garantiert	FA16NP02A333JNU06 RFQ	FA16NP02A333JNU06 Inventar
				FA16NP02A333JNU06 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