










	<h2 style="color: red;">FA18NP01H330JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18NP01H330JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 33PF 50V NP0 RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18NP01H330JNU06.pdf 2.FA18NP01H330JNU06.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	FA18NP01H330JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 33PF 50V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
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)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	33pF
Anwendungen	Automotive

FA18NP01H330JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18NP01H330JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18NP01H330JNU06 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 FA18NP01H330JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18NP01H272JNU06 TDK Corporation CAP CER 2700PF 50V NP0 RADIAL	 FA18NP01H331JNU00 TDK Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 RADIAL	 FA18NP01H332JNU00 TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V NP0 RADIAL	 FA18NP01H331JNU06 TDK Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 RADIAL
 FA18NP01H271JNU00 TDK Corporation CAP CER 270PF 50V NP0 RADIAL	 FA18NP01H332JNU06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 50V NP0 RADIAL	 FA18NP01H272JNU00 TDK Corporation CAP CER 2700PF 50V NP0 RADIAL	 FA18NP01H330JNU00 TDK Corporation CAP CER 33PF 50V NP0 RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18NP01H330JNU06 TDK Corporation	FA18NP01H330JNU06 Datenblatt	FA18NP01H330JNU06-Datenblätter	FA18NP01H330JNU06 PDF	TDK Corporation
FA18NP01H330JNU06 Electronic	FA18NP01H330JNU06-Komponenten	FA18NP01H330JNU06-Verteiler	FA18NP01H330JNU06-Bild	FA18NP01H330JNU06
FA18NP01H330JNU06 Preis	FA18NP01H330JNU06 Hersteller	FA18NP01H330JNU06 Bild	FA18NP01H330JNU06 Aktie	FA18NP01H330JNU06-Teil
FA18NP01H330JNU06 Neu	FA18NP01H330JNU06 Original	FA18NP01H330JNU06 garantiert	FA18NP01H330JNU06 RFQ	FA18NP01H330JNU06 Inventar
				FA18NP01H330JNU06 Online bestellen