










	<h2 style="color: #E67E22;">FA18NP02A221JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18NP02A221JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK-Lambda Americas, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18NP02A221JNU06.pdf 2.FA18NP02A221JNU06.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	FA18NP02A221JNU06
Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc.
Beschreibung	CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	220pF
Dicke (max)	C0G, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	0.098" (2.50mm)
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FA
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Teilenummer	FA18NP02A221JNU06
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	Formed Leads
Expanded Beschreibung	220pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL

FA18NP02A221JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18NP02A221JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18NP02A221JNU06 TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FA18NP02A221JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18NP02A222JNU00 TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A221JNU00 TDK Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A220JNU06 TDK Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A182JNU00 TDK Corporation CAP CER 1800PF 100V NP0 RADIAL
 FA18NP02A271JNU00 TDK Corporation CAP CER 270PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A222JNU06 TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A220JNU00 TDK Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A221JNU06 TDK Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18NP02A221JNU06 TDK-Lambda Americas, Inc.	FA18NP02A221JNU06 Datenblatt	FA18NP02A221JNU06-Datenblätter	FA18NP02A221JNU06 PDF	TDK-Lambda Americas, Inc. FA18NP02A221JNU06
FA18NP02A221JNU06 Electronic	FA18NP02A221JNU06-Komponenten	FA18NP02A221JNU06-Verteiler	FA18NP02A221JNU06-Bild	FA18NP02A221JNU06-Teil
FA18NP02A221JNU06 Preis	FA18NP02A221JNU06 Hersteller	FA18NP02A221JNU06 Bild	FA18NP02A221JNU06 Aktie	FA18NP02A221JNU06 Inventar
FA18NP02A221JNU06 Neu	FA18NP02A221JNU06 Original	FA18NP02A221JNU06 garantiert	FA18NP02A221JNU06 RFQ	FA18NP02A221JNU06 Online bestellen