









	<h2 style="color: #e67e22;">FA18NP02A391JNU00</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA18NP02A391JNU00
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL
	Datenblätter:	1.FA18NP02A391JNU00.pdf 2.FA18NP02A391JNU00.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	FA18NP02A391JNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	390pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	390pF
Anwendungen	Automotive

FA18NP02A391JNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA18NP02A391JNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA18NP02A391JNU00 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 FA18NP02A391JNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA18NP02A331JNU06 TDK Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A470JNU00 TDK Corporation CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A332JNU06 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A331JNU06 TDK Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 RADIAL
 FA18NP02A471JNU06 TDK Corporation CAP CER 470PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A332JNU00 TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A470JNU06 TDK Corporation CAP CER 47PF 100V NP0 RADIAL	 FA18NP02A471JNU00 TDK Corporation CAP CER 470PF 100V NP0 RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA18NP02A391JNU00 TDK Corporation	FA18NP02A391JNU00 Datenblatt	FA18NP02A391JNU00-Datenblätter	FA18NP02A391JNU00 PDF	TDK Corporation
FA18NP02A391JNU00 Electronic	FA18NP02A391JNU00-Komponenten	FA18NP02A391JNU00-Verteiler	FA18NP02A391JNU00-Bild	FA18NP02A391JNU00-Teil
FA18NP02A391JNU00 Preis	FA18NP02A391JNU00 Hersteller	FA18NP02A391JNU00 Bild	FA18NP02A391JNU00 Aktie	FA18NP02A391JNU00 Inventar
FA18NP02A391JNU00 Neu	FA18NP02A391JNU00 Original	FA18NP02A391JNU00 garantiert	FA18NP02A391JNU00 RFQ	FA18NP02A391JNU00 Online bestellen