

	<h2 style="color: red;">FA20NP02A473JNU06</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FA20NP02A473JNU06
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.047UF 100V NP0 RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FA20NP02A473JNU06.pdf</a> <a href="#">2.FA20NP02A473JNU06.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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	FA20NP02A473JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.157" W (5.50mm x 4.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

FA20NP02A473JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA20NP02A473JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA20NP02A473JNU06 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 FA20NP02A473JNU06 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FA20C0G2W333JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 450V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA20NP02E333JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V NP0 RAD</p>	 <p><b>FA20C0G2W333JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 450V C0G RADIAL</p>	 <p><b>FA20NP02E473JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V NP0 RAD</p>
 <p><b>FA20NP02J153JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA20NP02A473JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA20NP02A683JNU00</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>FA20NP02A683JNU06</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V NP0 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA20NP02A473JNU06 TDK Corporation	FA20NP02A473JNU06 Datenblatt	FA20NP02A473JNU06-Datenblätter	FA20NP02A473JNU06 PDF	TDK Corporation
FA20NP02A473JNU06 Electronic	FA20NP02A473JNU06-Komponenten	FA20NP02A473JNU06-Verteiler	FA20NP02A473JNU06-Bild	FA20NP02A473JNU06
FA20NP02A473JNU06 Preis	FA20NP02A473JNU06 Hersteller	FA20NP02A473JNU06 Bild	FA20NP02A473JNU06 Aktie	FA20NP02A473JNU06-Teil
FA20NP02A473JNU06 Neu	FA20NP02A473JNU06 Original	FA20NP02A473JNU06 garantiert	FA20NP02A473JNU06 RFQ	FA20NP02A473JNU06 Inventar
				FA20NP02A473JNU06 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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