


	<p>FA28X8R2A472KNU00</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FA28X8R2A472KNU00</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 100V X8RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.FA28X8R2A472KNU00.pdf</p> <p> 2.FA28X8R2A472KNU00.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>









Spezifikationen

Teilenummer	FA28X8R2A472KNU00
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V X8RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X8R
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X8R Radial
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive

FA28X8R2A472KNU00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28X8R2A472KNU00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28X8R2A472KNU00 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 FA28X8R2A472KNU00 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FA2A6 Eaton FUSE NX SWITCH 6A 5.5KV ARC-STR</p>	 <p>FA28X8R2A472KNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V X8R RADIAL</p>	 <p>FA28X8R2A333KRU00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X8R X8RADIAL</p>	 <p>FA28X8R2A682KNU06 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X8R RADIAL</p>
 <p>FA28X8R2A223KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 100V X8R RADIAL</p>	 <p>FA28X8R2A682KNU00 TDK Corporation CAP CER 6800PF 100V X8RADIAL</p>	 <p>FA28X8R2A333KRU06 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X8R RADIAL</p>	 <p>FA2LCLC HellermannTyton LC-LC DUPLEX ASSEM 2M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28X8R2A472KNU00 TDK Corporation	FA28X8R2A472KNU00 Datenblatt	FA28X8R2A472KNU00-Datenblätter	FA28X8R2A472KNU00 PDF	TDK Corporation
FA28X8R2A472KNU00 Electronic	FA28X8R2A472KNU00-Komponenten	FA28X8R2A472KNU00-Verteiler	FA28X8R2A472KNU00-Bild	FA28X8R2A472KNU00-Teil
FA28X8R2A472KNU00 Preis	FA28X8R2A472KNU00 Hersteller	FA28X8R2A472KNU00 Bild	FA28X8R2A472KNU00 Aktie	FA28X8R2A472KNU00 Inventar
FA28X8R2A472KNU00 Neu	FA28X8R2A472KNU00 Original	FA28X8R2A472KNU00 garantiert	FA28X8R2A472KNU00 RFQ	FA28X8R2A472KNU00 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