








	<h2 style="color: #e67e22;">FA14C0G2A392JNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA14C0G2A392JNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FA14C0G2A392JNU06.pdf 2.FA14C0G2A392JNU06.pdf 3.FA14C0G2A392JNU06.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FA14C0G2A392JNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.118" W (4.50mm x 3.00mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	3900pF
Anwendungen	Automotive

FA14C0G2A392JNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA14C0G2A392JNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA14C0G2A392JNU06 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 FA14C0G2A392JNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  FA14C0G2A562JNU00 TDK Corporation CAP CER 5600PF 100V C0G RADIAL	 FA14C0G2A333JRU06 TDK Corporation CAP CER 33NF 100V C0G/NP0 RADIAL	 FA14C0G2A392JNU00 TDK Corporation CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL	 FA14C0G2A153JRU06 TDK Corporation CAP CER 15NF 100V C0G/NP0 RADIAL
 FA14C0G2A472JNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V C0G RADIAL	 FA14C0G2A472JNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 100V C0G RADIAL	 FA14C0G2A223JRU06 TDK Corporation CAP CER 22NF 100V C0G/NP0 RADIAL	 FA14C0G2A392JNU06 TDK Corporation CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA14C0G2A392JNU06 TDK Corporation	FA14C0G2A392JNU06 Datenblatt	FA14C0G2A392JNU06-Datenblätter	FA14C0G2A392JNU06 PDF	TDK Corporation
FA14C0G2A392JNU06 Electronic	FA14C0G2A392JNU06-Komponenten	FA14C0G2A392JNU06-Verteiler	FA14C0G2A392JNU06-Bild	FA14C0G2A392JNU06
FA14C0G2A392JNU06 Preis	FA14C0G2A392JNU06 Hersteller	FA14C0G2A392JNU06 Bild	FA14C0G2A392JNU06 Aktie	FA14C0G2A392JNU06-Teil
FA14C0G2A392JNU06 Neu	FA14C0G2A392JNU06 Original	FA14C0G2A392JNU06 garantiert	FA14C0G2A392JNU06 RFQ	FA14C0G2A392JNU06 Inventar
				FA14C0G2A392JNU06 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