

	<h2 style="color: red;">C320C752J3G5TA7301</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C320C752J3G5TA7301
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 7500PF 25V COG RADIAL
	Datenblätter:	 C320C752J3G5TA7301.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








Spezifikationen

Teilenummer	C320C752J3G5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 7500PF 25V COG RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.290" (7.36mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	7500pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C320C752J3G5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C320C752J3G5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C320C752J3G5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C320C752J3G5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C320C752J2G5TA7301 KEMET CAP CER 7500PF 200V COG RADIAL</p>	 <p>C320C752JAG5TA KEMET CAP CER 7500PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C320C752J2G5TA KEMET CAP CER 7500PF 200V COG RADIAL</p>	 <p>C320C752GAG5TA KEMET CAP CER 7500PF 250V COG RADIAL</p>
 <p>C320C752GAG5TA7301 KEMET CAP CER 7500PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C320C752JAG5TA7301 KEMET CAP CER 7500PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C320C752K2G5TA KEMET CAP CER RAD 7.5NF 200V COG 10%</p>	 <p>C320C752K3G5TA KEMET CAP CER RAD 7.5NF 25V COG 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C320C752J3G5TA7301 KEMET	C320C752J3G5TA7301 Datenblatt	C320C752J3G5TA7301-Datenblätter	C320C752J3G5TA7301 PDF	KEMET C320C752J3G5TA7301
C320C752J3G5TA7301 Electronic	C320C752J3G5TA7301-Komponenten	C320C752J3G5TA7301-Verteiler	C320C752J3G5TA7301-Bild	C320C752J3G5TA7301-Teil
C320C752J3G5TA7301 Preis	C320C752J3G5TA7301 Hersteller	C320C752J3G5TA7301 Bild	C320C752J3G5TA7301 Aktie	C320C752J3G5TA7301 Inventar
C320C752J3G5TA7301 Neu	C320C752J3G5TA7301 Original	C320C752J3G5TA7301 garantiert	C320C752J3G5TA7301 RFQ	C320C752J3G5TA7301 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