

	<h2 style="color: red;">C327C162JAG5TA7301</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C327C162JAG5TA7301
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1600PF 250V C0G RADIAL
	Datenblätter:	 C327C162JAG5TA7301.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	C327C162JAG5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1600PF 250V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.320" (8.13mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	1600pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C327C162JAG5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C327C162JAG5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C327C162JAG5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C327C162JAG5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C327C162K3G5TA KEMET CAP CER RAD 1.6NF 25V C0G 10%</p>	 <p>C327C162KAG5TA KEMET CAP CER RAD 1.6NF 250V C0G 10%</p>	 <p>C327C162J3G5TA7301 KEMET CAP CER 1600PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C327C162J3G5TA7301 KEMET CAP CER 1600PF 25V C0G RADIAL</p>
 <p>C327C162KAG5TA7301 KEMET CAP CER 1600PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C327C162JAG5TA KEMET CAP CER RAD 1.6NF 250V C0G 5%</p>	 <p>C327C162GAG5TA7301 KEMET CAP CER 1600PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C327C162K3G5TA7301 KEMET CAP CER 1600PF 25V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C327C162JAG5TA7301 KEMET	C327C162JAG5TA7301 Datenblatt	C327C162JAG5TA7301-Datenblätter	C327C162JAG5TA7301 PDF	KEMET C327C162JAG5TA7301
C327C162JAG5TA7301 Electronic	C327C162JAG5TA7301-Komponenten	C327C162JAG5TA7301-Verteiler	C327C162JAG5TA7301-Bild	C327C162JAG5TA7301-Teil
C327C162JAG5TA7301 Preis	C327C162JAG5TA7301 Hersteller	C327C162JAG5TA7301 Bild	C327C162JAG5TA7301 Aktie	C327C162JAG5TA7301 Inventar
C327C162JAG5TA7301 Neu	C327C162JAG5TA7301 Original	C327C162JAG5TA7301 garantiert	C327C162JAG5TA7301 RFQ	C327C162JAG5TA7301 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