









	<h2 style="color: #E67E22;">C327C910KAG5TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C327C910KAG5TA
	Hersteller / Marke:	Kester
	Teil der Beschreibung:	CAP CER RAD 91PF 250V C0G 10%
Datenblätter:	 C327C910KAG5TA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2662 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Artikelnummer	C327C910KAG5TA
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER RAD 91PF 250V C0G 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2662 pcs Stock
Serie	*
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C327C910KAG5TA
Expanded Beschreibung	Ceramic Capacitor
Beschreibung	CAP CER RAD 91PF 250V C0G 10%

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C327C910K3G5TA KEMET CAP CER RAD 91PF 25V C0G 10%</p>	 <p>C327C910K3G5TA KEMET CAP CER RAD 91PF 25V C0G 10%</p>	 <p>C327C911FAG5TA7301 KEMET CAP CER 910PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C327C911FAG5TA KEMET CAP CER 910PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>C327C910KAG5TA7301 KEMET CAP CER 91PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C327C910K3G5TA7301 KEMET CAP CER 91PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C327C911F3G5TA7301 KEMET CAP CER 910PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C327C910JAG5TA7301 KEMET CAP CER 91PF 250V C0G RADIAL</p>

C327C910KAG5TA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort				
C327C910KAG5TA Kester	C327C910KAG5TA Datenblatt	C327C910KAG5TA-Datenblätter	C327C910KAG5TA PDF	Kester C327C910KAG5TA
C327C910KAG5TA Electronic	C327C910KAG5TA-Komponenten	C327C910KAG5TA-Verteiler	C327C910KAG5TA-Bild	C327C910KAG5TA-Teil
C327C910KAG5TA Preis	C327C910KAG5TA Hersteller	C327C910KAG5TA Bild	C327C910KAG5TA Aktie	C327C910KAG5TA Inventar
C327C910KAG5TA Neu	C327C910KAG5TA Original	C327C910KAG5TA garantiert	C327C910KAG5TA RFQ	C327C910KAG5TA Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited