

	<h2>C333C103MAR5TA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C333C103MAR5TA</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 250V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  C333C103MAR5TA.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	C333C103MAR5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10000PF 250V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.280" L x 0.160" W (7.11mm x 4.06mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.400" (10.16mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

C333C103MAR5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C333C103MAR5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C333C103MAR5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C333C103MAR5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C333C103JAG5TA7301 KEMET CAP CER 10000PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C333C103KAG5TA7301 KEMET CAP CER 10000PF 250V COG RADIAL</p>	  <p>C333C103JCG5TA KEMET CAP CER 10000PF 500V NP0 RADIAL</p>	 <p>C333C104F1G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 100V COG 1%</p>
 <p>C333C104F2G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 200V COG 1%</p>	 <p>C333C104F5G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 50V COG 1%</p>	 <p>C333C104F1G5TA7301 KEMET CAP CER 0.1UF 100V COG RADIAL</p>	 <p>C333C103KAG5TA KEMET CAP CER RAD 10NF 250V COG 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C333C103MAR5TA KEMET	C333C103MAR5TA Datenblatt	C333C103MAR5TA-Datenblätter	C333C103MAR5TA PDF	KEMET C333C103MAR5TA
C333C103MAR5TA Electronic	C333C103MAR5TA-Komponenten	C333C103MAR5TA-Verteiler	C333C103MAR5TA-Bild	C333C103MAR5TA-Teil
C333C103MAR5TA Preis	C333C103MAR5TA Hersteller	C333C103MAR5TA Bild	C333C103MAR5TA Aktie	C333C103MAR5TA Inventar
C333C103MAR5TA Neu	C333C103MAR5TA Original	C333C103MAR5TA garantiert	C333C103MAR5TA RFQ	C333C103MAR5TA 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