

	<h2 style="color: #E67E22;">C420C823KAR5TA</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: C420C823KAR5TA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.082UF 250V X7R AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C420C823KAR5TA.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	C420C823KAR5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.082UF 250V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.200" L (2.54mm x 5.08mm)
Serie	Aximax 400
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C420C823KAR5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C420C823KAR5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C420C823KAR5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C420C823KAR5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C420C823MAR5TA7200 KEMET CAP CER 0.082UF 250V X7R AXIAL</p>	 <p>C420C823MAR5TA KEMET CAP CER 0.082UF 250V X7R AXIAL</p>	 <p>C420C823K2R5TA7200 KEMET CAP CER 0.082UF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>C420C823J2R5TA7200 KEMET CAP CER 0.082UF 200V X7R AXIAL</p>
 <p>C420C823M2R5TA7200 KEMET CAP CER 0.082UF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>C420C823KAR5TA7200 KEMET CAP CER 0.082UF 250V X7R AXIAL</p>	 <p>C420C823JAR5TA KEMET CAP CER 0.082UF 250V X7R AXIAL</p>	 <p>C420C823JAR5TA7200 KEMET CAP CER 0.082UF 250V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C420C823KAR5TA KEMET	C420C823KAR5TA Datenblatt	C420C823KAR5TA-Datenblätter	C420C823KAR5TA PDF	KEMET C420C823KAR5TA
C420C823KAR5TA Electronic	C420C823KAR5TA-Komponenten	C420C823KAR5TA-Verteiler	C420C823KAR5TA-Bild	C420C823KAR5TA-Teil
C420C823KAR5TA Preis	C420C823KAR5TA Hersteller	C420C823KAR5TA Bild	C420C823KAR5TA Aktie	C420C823KAR5TA Inventar
C420C823KAR5TA Neu	C420C823KAR5TA Original	C420C823KAR5TA garantiert	C420C823KAR5TA RFQ	C420C823KAR5TA 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