







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>C420C104M2R5TA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> C420C104M2R5TA <b>Hersteller / Marke:</b> Kester <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 200V X7R AXIAL <b>Datenblätter:</b>  C420C104M2R5TA.pdf <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	C420C104M2R5TA
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 200V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	0.1µF
Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.200" L (2.54mm x 5.08mm)
Serie	Aximax 400
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	Bypass, Decoupling
Bewertungen	-
Polarisation	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C420C104M2R5TA
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	0.1µF ±20% 200V Ceramic Capacitor X7R Axial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 200V X7R AXIAL

C420C104M2R5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C420C104M2R5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C420C104M2R5TA Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C420C104M2R5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>C420C104MAR5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL	 <b>C420C104MAR5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL	 <b>C420C104KAR5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL	 <b>C420C104M2R5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 200V X7R AXIAL
 <b>C420C104KAR5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL	 <b>C420C104M5R5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL	 <b>C420C104K5R5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL	 <b>C420C104MAR5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C420C104M2R5TA Kester	C420C104M2R5TA Datenblatt	C420C104M2R5TA-Datenblätter	C420C104M2R5TA PDF	Kester C420C104M2R5TA
C420C104M2R5TA Electronic	C420C104M2R5TA-Komponenten	C420C104M2R5TA-Verteiler	C420C104M2R5TA-Bild	C420C104M2R5TA-Teil
C420C104M2R5TA Preis	C420C104M2R5TA Hersteller	C420C104M2R5TA Bild	C420C104M2R5TA Aktie	C420C104M2R5TA Inventar
C420C104M2R5TA Neu	C420C104M2R5TA Original	C420C104M2R5TA garantiert	C420C104M2R5TA RFQ	C420C104M2R5TA Online bestellen