







	<h2 style="color: red;">C410C104K1R5TA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C410C104K1R5TA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 100V X7R AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C410C104K1R5TA.pdf</a> <a href="#">2.C410C104K1R5TA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C410C104K1R5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm)
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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C410C104K1R5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C410C104K1R5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C410C104K1R5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C410C104K1R5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C410C103M5U5TA</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V Z5U AXIAL</p>	 <p><b>C410C104K5N5TA91707200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X8L AXIAL</p>	 <p><b>C410C103M2R5TA7200</b> KEMET CAP CER 10000PF 200V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C410C103M1U5TA7200</b> KEMET CAP CER 10000PF 100V Z5U AXIAL</p>
 <p><b>C410C104K5R5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C410C103M5R5TA7200</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C410C104M1R5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C410C104K5R5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C410C104K1R5TA KEMET	C410C104K1R5TA Datenblatt	C410C104K1R5TA-Datenblätter	C410C104K1R5TA PDF	KEMET C410C104K1R5TA
C410C104K1R5TA Electronic	C410C104K1R5TA-Komponenten	C410C104K1R5TA-Verteiler	C410C104K1R5TA-Bild	C410C104K1R5TA-Teil
C410C104K1R5TA Preis	C410C104K1R5TA Hersteller	C410C104K1R5TA Bild	C410C104K1R5TA Aktie	C410C104K1R5TA Inventar
C410C104K1R5TA Neu	C410C104K1R5TA Original	C410C104K1R5TA garantiert	C410C104K1R5TA RFQ	C410C104K1R5TA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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