









	<h2 style="color: red;">C420C105K5R5TA91707200</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C420C105K5R5TA91707200</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 50V X7R AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C420C105K5R5TA91707200.pdf</a>	
<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	C420C105K5R5TA91707200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.200" L (2.54mm x 5.08mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

C420C105K5R5TA91707200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C420C105K5R5TA91707200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C420C105K5R5TA91707200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C420C105K5R5TA91707200 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C420C105M5U5TA7200</b> KEMET CAP CER 1UF 50V Z5U AXIAL</p>	 <p><b>C420C104MAR5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C420C104MAR5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C420C112F2G5TA7200</b> KEMET CAP CER 1100PF 200V COG AXIAL</p>
 <p><b>C420C104M5R5TA</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C420C104MAR5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 250V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C420C104M2R5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.1UF 200V X7R AXIAL</p>	 <p><b>C420C112F3G5TA7200</b> KEMET CAP CER 1100PF 25V COG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C420C105K5R5TA91707200 KEMET	C420C105K5R5TA91707200 Datenblatt	C420C105K5R5TA91707200- Datenblätter	C420C105K5R5TA91707200 PDF	KEMET C420C105K5R5TA91707200
C420C105K5R5TA91707200-Verteiler	C420C105K5R5TA91707200-Bild	C420C105K5R5TA91707200-Teil	C420C105K5R5TA91707200 Electronic	C420C105K5R5TA91707200-Komponenten
C420C105K5R5TA91707200 Bild	C420C105K5R5TA91707200 Aktie	C420C105K5R5TA91707200 Inventar	C420C105K5R5TA91707200 Neu	C420C105K5R5TA91707200 Hersteller
C420C105K5R5TA91707200 garantiert	C420C105K5R5TA91707200 RFQ	C420C105K5R5TA91707200 Online bestellen		C420C105K5R5TA91707200 Original