







	<p><b>C420C392KAG5TA7200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C420C392KAG5TA7200</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3900PF 250V C0G AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  C420C392KAG5TA7200.pdf</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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	C420C392KAG5TA7200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 3900PF 250V C0G AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.200" L (2.54mm x 5.08mm)
Serie	Aximax 400
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	3900pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C420C392KAG5TA7200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C420C392KAG5TA7200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C420C392KAG5TA7200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C420C392KAG5TA7200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C420C392K3G5TA7200</b> KEMET CAP CER 3900PF 25V C0G AXIAL</p>	 <p><b>C420C393G3G5TA</b> KEMET CAP CER 0.039UF 25V C0G AXIAL</p>	 <p><b>C420C392K3G5TA</b> KEMET CAP CER 3900PF 25V C0G AXIAL</p>	 <p><b>C420C392K2G5TA7200</b> KEMET CAP CER 3900PF 200V C0G AXIAL</p>
 <p><b>C420C393F3G5TA</b> KEMET CAP CER 0.039UF 25V C0G AXIAL</p>	 <p><b>C420C393F5G5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.039UF 50V C0G AXIAL</p>	 <p><b>C420C393F3G5TA7200</b> KEMET CAP CER 0.039UF 25V C0G AXIAL</p>	 <p><b>C420C392KAG5TA</b> KEMET CAP CER 3900PF 250V C0G AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C420C392KAG5TA7200 KEMET	C420C392KAG5TA7200 Datenblatt	C420C392KAG5TA7200-Datenblätter	C420C392KAG5TA7200 PDF	KEMET C420C392KAG5TA7200
C420C392KAG5TA7200 Electronic	C420C392KAG5TA7200-Komponenten	C420C392KAG5TA7200-Verteiler	C420C392KAG5TA7200-Bild	C420C392KAG5TA7200-Teil
C420C392KAG5TA7200 Preis	C420C392KAG5TA7200 Hersteller	C420C392KAG5TA7200 Bild	C420C392KAG5TA7200 Aktie	C420C392KAG5TA7200 Inventar
C420C392KAG5TA7200 Neu	C420C392KAG5TA7200 Original	C420C392KAG5TA7200 garantiert	C420C392KAG5TA7200 RFQ	C420C392KAG5TA7200 Online bestellen