


	<h2 style="color: #E67E22;">C114C109D1G5CA7200</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C114C109D1G5CA7200</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAPACITOR 1.00PF AXIAL MOLDED
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C114C109D1G5CA7200.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C114C109D1G5CA7200</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAPACITOR 1.00PF AXIAL MOLDED
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.090" Dia x 0.160" L (2.29mm x 4.06mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Axial
Kapazität	1pF
Anwendungen	General Purpose

C114C109D1G5CA7200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C114C109D1G5CA7200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C114C109D1G5CA7200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C114C109D1G5CA7200 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C11469_EYA-S</b> Ledil LED LENS</p>	 <p><b>C114ES</b> ROHM ROHM TO-92</p>	 <p><b>C11425_STRADA-T-DW</b> Ledil LENS POSITION PINS XP-E/G</p>	 <p><b>C114C179C2G5CA7200</b> KEMET CAPACITOR 1.70PF 200V</p>
 <p><b>C114C179D2G5CA7200</b> KEMET CAPACITOR 1.7PF AXIAL MOLDED</p>	 <p><b>C114C109C1G5CA7200</b> KEMET CAPACITOR 1.00PF 100V</p>	 <p><b>C11446_STRADA-T-DN-N83</b> Ledil LENS FOR NICHIA 183/083</p>	 <p><b>C115</b> Fluke Electronics CARRYING CASE POLYESTER BLK/YEL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C114C109D1G5CA7200 KEMET	C114C109D1G5CA7200 Datenblatt	C114C109D1G5CA7200-Datenblätter	C114C109D1G5CA7200 PDF	KEMET C114C109D1G5CA7200
C114C109D1G5CA7200 Electronic	C114C109D1G5CA7200-Komponenten	C114C109D1G5CA7200-Verteiler	C114C109D1G5CA7200-Bild	C114C109D1G5CA7200-Teil
C114C109D1G5CA7200 Preis	C114C109D1G5CA7200 Hersteller	C114C109D1G5CA7200 Bild	C114C109D1G5CA7200 Aktie	C114C109D1G5CA7200 Inventar
C114C109D1G5CA7200 Neu	C114C109D1G5CA7200 Original	C114C109D1G5CA7200 garantiert	C114C109D1G5CA7200 RFQ	C114C109D1G5CA7200 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