







	<b>C410C101K5G5TA7200</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C410C101K5G5TA7200
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 100PF 50V COG/NP0 AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C410C101K5G5TA7200.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
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C410C101K5G5TA7200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 100PF 50V COG/NP0 AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.095" Dia x 0.170" L (2.31mm x 4.32mm)
Serie	Aximax 400
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	399-15255-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±10% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Axial
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

C410C101K5G5TA7200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C410C101K5G5TA7200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C410C101K5G5TA7200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C410C101K5G5TA7200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C410C101KAG5TA</b> KEMET CAP CER 100PF 250V COG AXIAL</p>	 <p><b>C410C101JAG5TA7200</b> KEMET CAP CER 100PF 250V COG AXIAL</p>	 <p><b>C410C102F2G5TA7200</b> KEMET CAP CER 1000PF 200V COG AXIAL</p>	 <p><b>C410C101K2G5TA7200</b> KEMET CAP CER 100PF 200V COG/NP0 AXIAL</p>
 <p><b>C410C101KAG5TA7200</b> KEMET CAP CER 100PF 250V COG AXIAL</p>	 <p><b>C410C102F2G5TA</b> KEMET CAP CER 1000PF 200V COG AXIAL</p>	 <p><b>C410C101K3G5TA7200</b> KEMET CAP CER 100PF 25V COG AXIAL</p>	 <p><b>C410C102F3G5TA</b> KEMET CAP CER 1000PF 25V COG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C410C101K5G5TA7200 KEMET	C410C101K5G5TA7200 Datenblatt	C410C101K5G5TA7200-Datenblätter	C410C101K5G5TA7200 PDF	KEMET C410C101K5G5TA7200
C410C101K5G5TA7200 Electronic	C410C101K5G5TA7200-Komponenten	C410C101K5G5TA7200-Verteiler	C410C101K5G5TA7200-Bild	C410C101K5G5TA7200-Teil
C410C101K5G5TA7200 Preis	C410C101K5G5TA7200 Hersteller	C410C101K5G5TA7200 Bild	C410C101K5G5TA7200 Aktie	C410C101K5G5TA7200 Inventar
C410C101K5G5TA7200 Neu	C410C101K5G5TA7200 Original	C410C101K5G5TA7200 garantiert	C410C101K5G5TA7200 RFQ	C410C101K5G5TA7200 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