







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C420C162J2G5TA7200</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C420C162J2G5TA7200</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Kester</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1600PF 200V COG AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C420C162J2G5TA7200.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	C420C162J2G5TA7200
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 1600PF 200V COG AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	1600pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.200" L (2.54mm x 5.08mm)
Serie	Aximax 400
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Bypass, Decoupling
Bewertungen	-
Polarisation	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Hersteller-Teilenummer	C420C162J2G5TA7200
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	1600pF ±5% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 Axial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 1600PF 200V COG AXIAL

C420C162J2G5TA7200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C420C162J2G5TA7200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C420C162J2G5TA7200 Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ C420C162J2G5TA7200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C420C162JAG5TA7200 KEMET CAP CER 1600PF 250V COG AXIAL	 C420C162GAG5TA7200 KEMET CAP CER 1600PF 250V COG AXIAL	 C420C162JAG5TA KEMET CAP CER 1600PF 250V COG AXIAL	 C420C162J2G5TA7200 KEMET CAP CER 1600PF 200V COG AXIAL
 C420C162J3G5TA KEMET CAP CER 1600PF 25V COG AXIAL	 C420C162J3G5TA7200 KEMET CAP CER 1600PF 25V COG AXIAL	 C420C162G3G5TA7200 KEMET CAP CER 1600PF 25V COG AXIAL	 C420C162J3G5TA7200 KEMET CAP CER 1600PF 25V COG AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C420C162J2G5TA7200 Kester	C420C162J2G5TA7200 Datenblatt	C420C162J2G5TA7200-Datenblätter	C420C162J2G5TA7200 PDF	Kester C420C162J2G5TA7200
C420C162J2G5TA7200 Electronic	C420C162J2G5TA7200-Komponenten	C420C162J2G5TA7200-Verteiler	C420C162J2G5TA7200-Bild	C420C162J2G5TA7200-Teil
C420C162J2G5TA7200 Preis	C420C162J2G5TA7200 Hersteller	C420C162J2G5TA7200 Bild	C420C162J2G5TA7200 Aktie	C420C162J2G5TA7200 Inventar
C420C162J2G5TA7200 Neu	C420C162J2G5TA7200 Original	C420C162J2G5TA7200 garantiert	C420C162J2G5TA7200 RFQ	C420C162J2G5TA7200 Online bestellen