









	<h2 style="color: red;">C410C512J3G5TA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C410C512J3G5TA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Kester</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5100PF 25V C0G AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  C410C512J3G5TA.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C410C512J3G5TA
Hersteller	Kester
Beschreibung	CAP CER 5100PF 25V C0G AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	5100pF
Dicke (max)	C0G, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.095" Dia x 0.170" L (2.41mm x 4.32mm)
Serie	Aximax 400
RoHS Status	Bulk
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	C410C512J3G5TA
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Expanded Beschreibung	5100pF ±5% 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Axial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 5100PF 25V C0G AXIAL

C410C512J3G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C410C512J3G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C410C512J3G5TA Kester mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C410C512J3G5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C410C512J3G5TA7200 KEMET CAP CER 5100PF 25V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C512J5G5TA KEMET CAP CER 5100PF 50V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C512J5G5TA KEMET CAP CER 5100PF 50V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C512J2G5TA KEMET CAP CER 5100PF 200V C0G AXIAL</p>
 <p>C410C512J5G5TA7200 KEMET CAP CER 5100PF 50V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C512J2G5TA7200 KEMET CAP CER 5100PF 200V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C512JAG5TA KEMET CAP CER 5100PF 250V C0G AXIAL</p>	 <p>C410C512J1G5TA7200 KEMET CAP CER 5100PF 100V C0G AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C410C512J3G5TA Kester	C410C512J3G5TA Datenblatt	C410C512J3G5TA-Datenblätter	C410C512J3G5TA PDF	Kester C410C512J3G5TA
C410C512J3G5TA Electronic	C410C512J3G5TA-Komponenten	C410C512J3G5TA-Verteiler	C410C512J3G5TA-Bild	C410C512J3G5TA-Teil
C410C512J3G5TA Preis	C410C512J3G5TA Hersteller	C410C512J3G5TA Bild	C410C512J3G5TA Aktie	C410C512J3G5TA Inventar
C410C512J3G5TA Neu	C410C512J3G5TA Original	C410C512J3G5TA garantiert	C410C512J3G5TA RFQ	C410C512J3G5TA Online bestellen

Contact us: 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