

	<h2 style="color: red;">C412C223K1R5TA7200</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C412C223K1R5TA7200</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  C412C223K1R5TA7200.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	C412C223K1R5TA7200
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.120" Dia x 0.170" L (3.05mm x 4.32mm)
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	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

C412C223K1R5TA7200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C412C223K1R5TA7200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C412C223K1R5TA7200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C412C223K1R5TA7200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C412C153K1R5TA7200 KEMET CAP CER 0.015UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>C412C222J5G5CA7200 KEMET CAP CER 2200PF 50V C0G/NP0 AXIAL</p>	 <p>C412C683K5R5CA7200 KEMET CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>C412C334M5U5TA KEMET .330UF 50.0V</p>
 <p>C412C683K5R5TA7200 KEMET CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>C412C334M5U5TA7200 KEMET CAP CER 0.33UF 50V Z5U AXIAL</p>	 <p>C412C153K1R5CA7200 KEMET CAP CER 0.015UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>C412C223K1R5CA7200 KEMET CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C412C223K1R5TA7200 KEMET	C412C223K1R5TA7200 Datenblatt	C412C223K1R5TA7200-Datenblätter	C412C223K1R5TA7200 PDF	KEMET C412C223K1R5TA7200
C412C223K1R5TA7200 Electronic	C412C223K1R5TA7200-Komponenten	C412C223K1R5TA7200-Verteiler	C412C223K1R5TA7200-Bild	C412C223K1R5TA7200-Teil
C412C223K1R5TA7200 Preis	C412C223K1R5TA7200 Hersteller	C412C223K1R5TA7200 Bild	C412C223K1R5TA7200 Aktie	C412C223K1R5TA7200 Inventar
C412C223K1R5TA7200 Neu	C412C223K1R5TA7200 Original	C412C223K1R5TA7200 garantiert	C412C223K1R5TA7200 RFQ	C412C223K1R5TA7200 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