


	<h2 style="color: #E67E22;">C321C104K5R5HA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C321C104K5R5HA
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
Datenblätter:	 C321C104K5R5HA.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	C321C104K5R5HA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.100" W (5.08mm x 2.54mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.250" (6.35mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C321C104K5R5HA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C321C104K5R5HA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C321C104K5R5HA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C321C104K5R5HA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C321C105K1R5TA KEMET CAP CER RAD 1UF 100V X7R 10%</p>	 <p>C321C104K5G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 50V C0G 10%</p>	 <p>C321C105J1R5TA KEMET CAP CER RAD 1UF 100V X7R 5%</p>	 <p>C321C104M5R5TA KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>C321C104M5U5TA KEMET CAP CER 0.1UF 50V Z5U RADIAL</p>	 <p>C321C104K1G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 100V C0G 10%</p>	 <p>C321C104K3G5TA KEMET CAP CER RAD 0.1UF 25V C0G 10%</p>	 <p>C321C105M1R5TA KEMET CAP CER RAD 1UF 100V X7R 20%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C321C104K5R5HA KEMET	C321C104K5R5HA Datenblatt	C321C104K5R5HA-Datenblätter	C321C104K5R5HA PDF	KEMET C321C104K5R5HA
C321C104K5R5HA Electronic	C321C104K5R5HA-Komponenten	C321C104K5R5HA-Verteiler	C321C104K5R5HA-Bild	C321C104K5R5HA-Teil
C321C104K5R5HA Preis	C321C104K5R5HA Hersteller	C321C104K5R5HA Bild	C321C104K5R5HA Aktie	C321C104K5R5HA Inventar
C321C104K5R5HA Neu	C321C104K5R5HA Original	C321C104K5R5HA garantiert	C321C104K5R5HA RFQ	C321C104K5R5HA 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