









	<h2 style="color: red;">C1210C104K5RAC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1210C104K5RAC</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR CERAMIC MLCC 1210</p> <p>Datenblätter:  C1210C104K5RAC.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	C1210C104K5RAC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAPACITOR CERAMIC MLCC 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	C1210C104K5RACCDE
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C1210C104K5RAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1210C104K5RAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1210C104K5RAC Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1210C104K5RAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1210C104K5RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>C1210C104K8HAC7800 KEMET CAP CER 1210 0.1F 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1210C104K5JAC7800 KEMET CAP CER 0.1UF 50V U2J 1210</p>	 <p>C1210C104K5RACB Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 1210</p>
 <p>C1210C104K4JAC7800 KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1210</p>	 <p>C1210C104K4JACAUTO KEMET CAP CER 0.1UF 16V U2J 1210</p>	 <p>C1210C104K8HACAUTO KEMET CAP CER 1210 0.1F 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C1210C104K5RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1210C104K5RAC Cornell Dubilier Electronics	C1210C104K5RAC Datenblatt	C1210C104K5RAC-Datenblätter	C1210C104K5RAC PDF	Cornell Dubilier Electronics C1210C104K5RAC
C1210C104K5RAC Electronic	C1210C104K5RAC-Komponenten	C1210C104K5RAC-Verteiler	C1210C104K5RAC-Bild	C1210C104K5RAC-Teil
C1210C104K5RAC Preis	C1210C104K5RAC Hersteller	C1210C104K5RAC Bild	C1210C104K5RAC Aktie	C1210C104K5RAC Inventar
C1210C104K5RAC Neu	C1210C104K5RAC Original	C1210C104K5RAC garantiert	C1210C104K5RAC RFQ	C1210C104K5RAC 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