

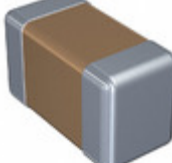
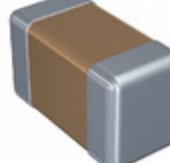





	<h2 style="color: red;">C0603C471K5RAC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603C471K5RAC</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p> <p>Datenblätter:  C0603C471K5RAC.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	C0603C471K5RAC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	C0603C471K5RACCDE
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	470pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C471K5RAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C471K5RAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C471K5RAC 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 C0603C471K5RAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C471K4RALTU KEMET CAP CER 470PF 16V X7R 0603</p>	 <p>C0603C471K8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 470PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C471K8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 470PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0603C471K5RACTU KEMET CAP CER 470PF 50V X7R 0603</p>
 <p>C0603C471K5RACAUTO KEMET CAP CER 470PF 50V X7R 0603</p>	 <p>C0603C471K5GACTU KEMET CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>C0603C471K5GALTU KEMET CAP CER 470PF 50V NP0 0603</p>	 <p>C0603C471K5GACTU KEMET CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C471K5RAC Cornell Dubilier Electronics	C0603C471K5RAC Datenblatt	C0603C471K5RAC-Datenblätter	C0603C471K5RAC PDF	Cornell Dubilier Electronics C0603C471K5RAC
C0603C471K5RAC Electronic	C0603C471K5RAC-Komponenten	C0603C471K5RAC-Verteiler	C0603C471K5RAC-Bild	C0603C471K5RAC-Teil
C0603C471K5RAC Preis	C0603C471K5RAC Hersteller	C0603C471K5RAC Bild	C0603C471K5RAC Aktie	C0603C471K5RAC Inventar
C0603C471K5RAC Neu	C0603C471K5RAC Original	C0603C471K5RAC garantiert	C0603C471K5RAC RFQ	C0603C471K5RAC Online bestellen