





	<h2 style="color: red;">C1206C474J4RACB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C474J4RACB</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206C474J4RACB.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	C1206C474J4RACB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
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	0.47µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

C1206C474J4RACB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C474J4RACB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C474J4RACB 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 C1206C474J4RACB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C474J3REC KEMET CAP CER 1206 470NF 25V X7R 5%</p>	 <p>C1206C474J4RACTU KEMET CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206</p>	 <p>C1206C474J4REC KEMET CAP CER 1206 470NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C1206C474J4RECAUTO KEMET CAP CER 1206 470NF 16V X7R 5%</p>
 <p>C1206C474J4REC7210 KEMET CAP CER 1206 470NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C1206C474J3REC7800 KEMET CAP CER 1206 470NF 25V X7R 5%</p>	 <p>C1206C474J3REC7210 KEMET CAP CER 1206 470NF 25V X7R 5%</p>	 <p>C1206C474J3RECAUTO KEMET CAP CER 1206 470NF 25V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C474J4RACB Cornell Dubilier Electronics	C1206C474J4RACB Datenblatt	C1206C474J4RACB-Datenblätter	C1206C474J4RACB PDF	Cornell Dubilier Electronics C1206C474J4RACB
C1206C474J4RACB Electronic	C1206C474J4RACB-Komponenten	C1206C474J4RACB-Verteiler	C1206C474J4RACB-Bild	C1206C474J4RACB-Teil
C1206C474J4RACB Preis	C1206C474J4RACB Hersteller	C1206C474J4RACB Bild	C1206C474J4RACB Aktie	C1206C474J4RACB Inventar
C1206C474J4RACB Neu	C1206C474J4RACB Original	C1206C474J4RACB garantiert	C1206C474J4RACB RFQ	C1206C474J4RACB Online bestellen