








	<h2 style="color: red;">C1206C471J2GACB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1206C471J2GACB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 200V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C1206C471J2GACB.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C471J2GACB
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 470PF 200V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	470pF ±5% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

C1206C471J2GACB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C471J2GACB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C471J2GACB 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 C1206C471J2GACB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C471J3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 470PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C471J1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 470PF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C1206C471J1GACTU KEMET CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>C1206C471J1GALTU KEMET CAP CER 470PF 100V NP0 1206</p>
 <p>C1206C471J3HACAUTO KEMET CAP CER 1206 470PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C471J4GACTU KEMET CAP CER 470PF 16V NP0 1206</p>	 <p>C1206C471J1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 470PF 100V ULTRA ST</p>	 <p>C1206C471J1GACB Cornell Dubilier Electronics CAP CER 470PF 100V NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C471J2GACB Cornell Dubilier Electronics	C1206C471J2GACB Datenblatt	C1206C471J2GACB-Datenblätter	C1206C471J2GACB PDF	Cornell Dubilier Electronics C1206C471J2GACB
C1206C471J2GACB Electronic	C1206C471J2GACB-Komponenten	C1206C471J2GACB-Verteiler	C1206C471J2GACB-Bild	C1206C471J2GACB-Teil
C1206C471J2GACB Preis	C1206C471J2GACB Hersteller	C1206C471J2GACB Bild	C1206C471J2GACB Aktie	C1206C471J2GACB Inventar
C1206C471J2GACB Neu	C1206C471J2GACB Original	C1206C471J2GACB garantiert	C1206C471J2GACB RFQ	C1206C471J2GACB 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