









	<h2 style="color: red;">C0603C154Z3VAC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603C154Z3VAC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603C154Z3VAC.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603C154Z3VAC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	0%, +80%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	C0603C154Z3VACCDE
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°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	0.15µF 0%, +80% 25V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0603
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

C0603C154Z3VAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C154Z3VAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C154Z3VAC 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 C0603C154Z3VAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C154M5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.15UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C154M8VACTU</b> KEMET CAP CER 0.15UF 10V Y5V 0603</p>	 <p><b>C0603C154Z8VACTU</b> KEMET CAP CER 0.15UF 10V Y5V 0603</p>	 <p><b>C0603C154M5REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 150NF 50V X7R 20%</p>
 <p><b>C0603C154Z4VACTU</b> KEMET CAP CER 0.15UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>C0603C154Z3VACTU</b> KEMET CAP CER 0.15UF 25V Y5V 0603</p>	 <p><b>C0603C154M5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 150NF 50V X7R 20%</p>	 <p><b>C0603C154M8VAC</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C154Z3VAC Cornell Dubilier Electronics	C0603C154Z3VAC Datenblatt	C0603C154Z3VAC-Datenblätter	C0603C154Z3VAC PDF	Cornell Dubilier Electronics C0603C154Z3VAC
C0603C154Z3VAC Electronic	C0603C154Z3VAC-Komponenten	C0603C154Z3VAC-Verteiler	C0603C154Z3VAC-Bild	C0603C154Z3VAC-Teil
C0603C154Z3VAC Preis	C0603C154Z3VAC Hersteller	C0603C154Z3VAC Bild	C0603C154Z3VAC Aktie	C0603C154Z3VAC Inventar
C0603C154Z3VAC Neu	C0603C154Z3VAC Original	C0603C154Z3VAC garantiert	C0603C154Z3VAC RFQ	C0603C154Z3VAC Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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