









	<b>C0603C104Z8VAC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0603C104Z8VAC
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C104Z8VAC.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	C0603C104Z8VAC
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	C0603C104Z8VACCDE
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	0.1µF 0%, +80% 10V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0603
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C0603C104Z8VAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C104Z8VAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C104Z8VAC 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 C0603C104Z8VAC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C105K4PALTU</b> KEMET CAP CER 1UF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>C0603C105K3RACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C105K4PACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>C0603C104Z8VACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 10V Y5V 0603</p>
 <p><b>C0603C104M8RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104Z3VACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0603</p>	 <p><b>C0603C105K3PACTU</b> KEMET CAP CER 1UF 25V X5R 0603</p>	 <p><b>C0603C104Z4VACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C104Z8VAC Cornell Dubilier Electronics	C0603C104Z8VAC Datenblatt	C0603C104Z8VAC-Datenblätter	C0603C104Z8VAC PDF	Cornell Dubilier Electronics C0603C104Z8VAC
C0603C104Z8VAC Electronic	C0603C104Z8VAC-Komponenten	C0603C104Z8VAC-Verteiler	C0603C104Z8VAC-Bild	C0603C104Z8VAC-Teil
C0603C104Z8VAC Preis	C0603C104Z8VAC Hersteller	C0603C104Z8VAC Bild	C0603C104Z8VAC Aktie	C0603C104Z8VAC Inventar
C0603C104Z8VAC Neu	C0603C104Z8VAC Original	C0603C104Z8VAC garantiert	C0603C104Z8VAC RFQ	C0603C104Z8VAC 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