









	<h2 style="color: #C00000;">C0402C683Z8VACTU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C683Z8VACTU
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 10V Y5V 0402
Datenblätter:	 C0402C683Z8VACTU.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C683Z8VACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 10V Y5V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

C0402C683Z8VACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C683Z8VACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C683Z8VACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C683Z8VACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C683Z4VACTU KEMET CAP CER 0.068UF 16V Y5V 0402</p>	 <p>C0402C689B4HAC7867 KEMET CAP CER 0402 6.8PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C683M4RECAUTO KEMET CAP CER 0402 68NF 16V X7R 20%</p>	 <p>C0402C683M9RACTU KEMET CAP CER 0.068UF 6.3V X7R 0402</p>
 <p>C0402C683M4RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 68NF 16V X7R 20%</p>	 <p>C0402C689B3HACAUTO KEMET CAP CER 0402 6.8PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C689B4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 6.8PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C689B3HAC7867 KEMET CAP CER 0402 6.8PF 25V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C683Z8VACTU KEMET	C0402C683Z8VACTU Datenblatt	C0402C683Z8VACTU-Datenblätter	C0402C683Z8VACTU PDF	KEMET C0402C683Z8VACTU
C0402C683Z8VACTU Electronic	C0402C683Z8VACTU-Komponenten	C0402C683Z8VACTU-Verteiler	C0402C683Z8VACTU-Bild	C0402C683Z8VACTU-Teil
C0402C683Z8VACTU Preis	C0402C683Z8VACTU Hersteller	C0402C683Z8VACTU Bild	C0402C683Z8VACTU Aktie	C0402C683Z8VACTU Inventar
C0402C683Z8VACTU Neu	C0402C683Z8VACTU Original	C0402C683Z8VACTU garantiert	C0402C683Z8VACTU RFQ	C0402C683Z8VACTU 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