










	<h2 style="color: red;">C0603C683K4RALTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603C683K4RALTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603C683K4RALTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	C0603C683K4RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

C0603C683K4RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C683K4RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C683K4RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603C683K4RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C683K4RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 68NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603C683K4RACTU</b> KEMET CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C683K4REC</b> KEMET CAP CER 0603 68NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603C683K3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 68NF 25V X7R 10%</p>
 <p><b>C0603C683K4REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 68NF 16V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603C683K3REC7867</b> KEMET CAP CER 0603 68NF 25V X7R 10%</p>	 <p><b>C0603C683K4RACTU</b> KEMET CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C683K3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C683K4RALTU KEMET	C0603C683K4RALTU Datenblatt	C0603C683K4RALTU-Datenblätter	C0603C683K4RALTU PDF	KEMET C0603C683K4RALTU
C0603C683K4RALTU Electronic	C0603C683K4RALTU-Komponenten	C0603C683K4RALTU-Verteiler	C0603C683K4RALTU-Bild	C0603C683K4RALTU-Teil
C0603C683K4RALTU Preis	C0603C683K4RALTU Hersteller	C0603C683K4RALTU Bild	C0603C683K4RALTU Aktie	C0603C683K4RALTU Inventar
C0603C683K4RALTU Neu	C0603C683K4RALTU Original	C0603C683K4RALTU garantiert	C0603C683K4RALTU RFQ	C0603C683K4RALTU 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