

	<h2 style="color: #E67E22;">C0805C682K2RALTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C682K2RALTU</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 200V X7R 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C682K2RALTU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C682K2RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6800PF 200V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

C0805C682K2RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C682K2RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C682K2RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C682K2RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C682K2RACTU</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C682K2RACAUTO</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C682K2GECAUTO07210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V C0G</p>	 <p><b>C0805C682K2REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V X7R</p>
 <p><b>C0805C682K2RAC7800</b> KEMET CAP CER 6800PF 200V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C682K2REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V X7R</p>	 <p><b>C0805C682K2GECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V C0G</p>	 <p><b>C0805C682K2RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 6.8NF 200V X7R</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C682K2RALTU KEMET	C0805C682K2RALTU Datenblatt	C0805C682K2RALTU-Datenblätter	C0805C682K2RALTU PDF	KEMET C0805C682K2RALTU
C0805C682K2RALTU Electronic	C0805C682K2RALTU-Komponenten	C0805C682K2RALTU-Verteiler	C0805C682K2RALTU-Bild	C0805C682K2RALTU-Teil
C0805C682K2RALTU Preis	C0805C682K2RALTU Hersteller	C0805C682K2RALTU Bild	C0805C682K2RALTU Aktie	C0805C682K2RALTU Inventar
C0805C682K2RALTU Neu	C0805C682K2RALTU Original	C0805C682K2RALTU garantiert	C0805C682K2RALTU RFQ	C0805C682K2RALTU 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