









	<h2>C1206C563J5RALTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206C563J5RALTU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C563J5RALTU.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	C1206C563J5RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	L
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

C1206C563J5RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C563J5RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C563J5RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C563J5RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C563J5GAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>C1206C563J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1206 56NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C563J8HAC7800</b> KEMET CAP CER 1206 56NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C1206C563JARACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 250V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206C563J8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C563J5JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C563J5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C563J8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C563J5RALTU KEMET	C1206C563J5RALTU Datenblatt	C1206C563J5RALTU-Datenblätter	C1206C563J5RALTU PDF	KEMET C1206C563J5RALTU
C1206C563J5RALTU Electronic	C1206C563J5RALTU-Komponenten	C1206C563J5RALTU-Verteiler	C1206C563J5RALTU-Bild	C1206C563J5RALTU-Teil
C1206C563J5RALTU Preis	C1206C563J5RALTU Hersteller	C1206C563J5RALTU Bild	C1206C563J5RALTU Aktie	C1206C563J5RALTU Inventar
C1206C563J5RALTU Neu	C1206C563J5RALTU Original	C1206C563J5RALTU garantiert	C1206C563J5RALTU RFQ	C1206C563J5RALTU 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