










	<b>C0402C563M8RACTU</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C563M8RACTU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.056UF 10V X7R 0402
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C563M8RACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0402C563M8RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 10V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

C0402C563M8RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C563M8RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C563M8RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C563M8RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0402C563K8RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>C0402C563K8PAC7867</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V X5R 0402</p>	 <p><b>C0402C569B4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C563K8RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V X7R 0402</p>
 <p><b>C0402C569B3HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C563M4RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>C0402C569B4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 5.6PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C563K9RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 6.3V X7R 0402</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0402C563M8RACTU KEMET	C0402C563M8RACTU Datenblatt	C0402C563M8RACTU-Datenblätter	C0402C563M8RACTU PDF	KEMET C0402C563M8RACTU
C0402C563M8RACTU Electronic	C0402C563M8RACTU-Komponenten	C0402C563M8RACTU-Verteiler	C0402C563M8RACTU-Bild	C0402C563M8RACTU-Teil
C0402C563M8RACTU Preis	C0402C563M8RACTU Hersteller	C0402C563M8RACTU Bild	C0402C563M8RACTU Aktie	C0402C563M8RACTU Inventar
C0402C563M8RACTU Neu	C0402C563M8RACTU Original	C0402C563M8RACTU garantiert	C0402C563M8RACTU RFQ	C0402C563M8RACTU Online bestellen