




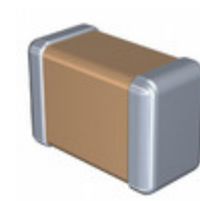




	<h2 style="color: red;">C1206C272J5RACTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1206C272J5RACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2700PF 50V X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  C1206C272J5RACTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1206C272J5RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2700PF 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	C
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	2700pF
Anwendungen	General Purpose

C1206C272J5RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C272J5RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C272J5RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C272J5RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1206C272J8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 2.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C272J8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 2.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C272J5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 2.7NF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C272K1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 2.7NF 100V ULTRA ST</p>
 <p>C1206C272JBGACAUTO KEMET CAP CER 2700PF 630V COG/NP0 1206</p>	 <p>C1206C272JBGAC7800 KEMET CAP CER 2700PF 630V COG/NP0 1206</p>	 <p>C1206C272J4HACAUTO KEMET CAP CER 1206 2.7NF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C1206C272J4HAC7800 KEMET CAP CER 1206 2.7NF 16V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1206C272J5RACTU KEMET	C1206C272J5RACTU Datenblatt	C1206C272J5RACTU-Datenblätter	C1206C272J5RACTU PDF	KEMET C1206C272J5RACTU
C1206C272J5RACTU Electronic	C1206C272J5RACTU-Komponenten	C1206C272J5RACTU-Verteiler	C1206C272J5RACTU-Bild	C1206C272J5RACTU-Teil
C1206C272J5RACTU Preis	C1206C272J5RACTU Hersteller	C1206C272J5RACTU Bild	C1206C272J5RACTU Aktie	C1206C272J5RACTU Inventar
C1206C272J5RACTU Neu	C1206C272J5RACTU Original	C1206C272J5RACTU garantiert	C1206C272J5RACTU RFQ	C1206C272J5RACTU 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