



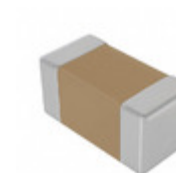




	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C273K9RACTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0402C273K9RACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.027UF 6.3V X7R 0402</p> <p>Datenblätter:  C0402C273K9RACTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	C0402C273K9RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 6.3V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
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	0.027µF
Anwendungen	General Purpose

C0402C273K9RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C273K9RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C273K9RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C273K9RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C279B3HAC7867 KEMET CAP CER 0402 2.7PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C279B5HAC7867 KEMET CAP CER 0402 2.7PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C279B3HACAUTO KEMET CAP CER 0402 2.7PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C273K8PACTU KEMET CAP CER 0.027UF 10V X5R 0402</p>
 <p>C0402C273K8RACTU KEMET CAP CER 0.027UF 10V X7R 0402</p>	 <p>C0402C273K4RACTU KEMET CAP CER 0.027UF 16V X7R 0402</p>	 <p>C0402C273K8RACTU KEMET CAP CER 0.027UF 10V X7R 0402</p>	 <p>C0402C279B4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 2.7PF 16V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C273K9RACTU KEMET	C0402C273K9RACTU Datenblatt	C0402C273K9RACTU-Datenblätter	C0402C273K9RACTU PDF	KEMET C0402C273K9RACTU
C0402C273K9RACTU Electronic	C0402C273K9RACTU-Komponenten	C0402C273K9RACTU-Verteiler	C0402C273K9RACTU-Bild	C0402C273K9RACTU-Teil
C0402C273K9RACTU Preis	C0402C273K9RACTU Hersteller	C0402C273K9RACTU Bild	C0402C273K9RACTU Aktie	C0402C273K9RACTU Inventar
C0402C273K9RACTU Neu	C0402C273K9RACTU Original	C0402C273K9RACTU garantiert	C0402C273K9RACTU RFQ	C0402C273K9RACTU 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