

	<h2 style="color: red;">C0402C333K4RALTU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C333K4RALTU
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402
	Datenblätter:	 C0402C333K4RALTU.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	C0402C333K4RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	L
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	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

C0402C333K4RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C333K4RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C333K4RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0402C333K4RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C333K4RECAUTO KEMET CAP CER 0402 33NF 16V X7R 10%</p>	 <p>C0402C333K4REC7867 KEMET CAP CER 0402 33NF 16V X7R 10%</p>	 <p>C0402C333K4RACAUTO KEMET CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402</p>	 <p>C0402C333K3RECAUTO KEMET CAP CER 0402 33NF 25V X7R 10%</p>
 <p>C0402C333K4RACTU KEMET CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402</p>	 <p>C0402C333K8PACAUTO KEMET CAP CER 0.033UF 10V X5R 0402</p>	 <p>C0402C333K3RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 33NF 25V X7R 10%</p>	 <p>C0402C333K4REC7411 KEMET CAP CER 0402 33NF 16V X7R 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C333K4RALTU KEMET	C0402C333K4RALTU Datenblatt	C0402C333K4RALTU-Datenblätter	C0402C333K4RALTU PDF	KEMET C0402C333K4RALTU
C0402C333K4RALTU Electronic	C0402C333K4RALTU-Komponenten	C0402C333K4RALTU-Verteiler	C0402C333K4RALTU-Bild	C0402C333K4RALTU-Teil
C0402C333K4RALTU Preis	C0402C333K4RALTU Hersteller	C0402C333K4RALTU Bild	C0402C333K4RALTU Aktie	C0402C333K4RALTU Inventar
C0402C333K4RALTU Neu	C0402C333K4RALTU Original	C0402C333K4RALTU garantiert	C0402C333K4RALTU RFQ	C0402C333K4RALTU 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