









	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C104J4RALTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0402C104J4RALTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402</p> <p>Datenblätter:  C0402C104J4RALTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	C0402C104J4RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
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	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

C0402C104J4RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C104J4RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C104J4RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C104J4RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C104J4RECAUTO KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0402C103M5RECAUTO KEMET CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C0402C104J4REC7867 KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0402C104J4RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%</p>
 <p>C0402C103M5RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C0402C104J4RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402</p>	 <p>C0402C103M5REC7867 KEMET CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%</p>	 <p>C0402C104J4REC KEMET CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C104J4RALTU KEMET	C0402C104J4RALTU Datenblatt	C0402C104J4RALTU-Datenblätter	C0402C104J4RALTU PDF	KEMET C0402C104J4RALTU
C0402C104J4RALTU Electronic	C0402C104J4RALTU-Komponenten	C0402C104J4RALTU-Verteiler	C0402C104J4RALTU-Bild	C0402C104J4RALTU-Teil
C0402C104J4RALTU Preis	C0402C104J4RALTU Hersteller	C0402C104J4RALTU Bild	C0402C104J4RALTU Aktie	C0402C104J4RALTU Inventar
C0402C104J4RALTU Neu	C0402C104J4RALTU Original	C0402C104J4RALTU garantiert	C0402C104J4RALTU RFQ	C0402C104J4RALTU Online bestellen