
	<h2>C0402C682J5RALTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0402C682J5RALTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V X7R 0402</p> <p>Datenblätter:  C0402C682J5RALTU.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	C0402C682J5RALTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6800PF 50V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	6800pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C682J5RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C682J5RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C682J5RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0402C682J5RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C682J4RECAUTO KEMET CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682J5REC KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682J5REC7867 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682J5RECAUTO KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>
 <p>C0402C682J4REC7867 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682J4REC7411 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682J5REC7411 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682J5RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C682J5RALTU KEMET	C0402C682J5RALTU Datenblatt	C0402C682J5RALTU-Datenblätter	C0402C682J5RALTU PDF	KEMET C0402C682J5RALTU
C0402C682J5RALTU Electronic	C0402C682J5RALTU-Komponenten	C0402C682J5RALTU-Verteiler	C0402C682J5RALTU-Bild	C0402C682J5RALTU-Teil
C0402C682J5RALTU Preis	C0402C682J5RALTU Hersteller	C0402C682J5RALTU Bild	C0402C682J5RALTU Aktie	C0402C682J5RALTU Inventar
C0402C682J5RALTU Neu	C0402C682J5RALTU Original	C0402C682J5RALTU garantiert	C0402C682J5RALTU RFQ	C0402C682J5RALTU 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