

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0805C683K5RALTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C0805C683K5RALTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p> <p>Datenblätter:  C0805C683K5RALTU.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 | C0805C683K5RALTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.039" (1.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | L |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.068µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0805C683K5RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C683K5RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C683K5RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C683K5RALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0805C683K4RECAUTO KEMET CAP CER 0805 68NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0805C683K5RALTU KEMET CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p> |  <p>C0805C683K5RECAUTO KEMET CAP CER 0805 68NF 50V X7R 10%</p> |  <p>C0805C683K4RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 68NF 16V X7R 10%</p> |
|  <p>C0805C683K4REC7800 KEMET CAP CER 0805 68NF 16V X7R 10%</p> |  <p>C0805C683K5RACTU KEMET CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p> |  <p>C0805C683K5REC7800 KEMET CAP CER 0805 68NF 50V X7R 10%</p> |  <p>C0805C683K5RACAUTO KEMET CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C0805C683K5RALTU KEMET | C0805C683K5RALTU Datenblatt | C0805C683K5RALTU-Datenblätter | C0805C683K5RALTU PDF | KEMET C0805C683K5RALTU |
| C0805C683K5RALTU Electronic | C0805C683K5RALTU-Komponenten | C0805C683K5RALTU-Verteiler | C0805C683K5RALTU-Bild | C0805C683K5RALTU-Teil |
| C0805C683K5RALTU Preis | C0805C683K5RALTU Hersteller | C0805C683K5RALTU Bild | C0805C683K5RALTU Aktie | C0805C683K5RALTU Inventar |
| C0805C683K5RALTU Neu | C0805C683K5RALTU Original | C0805C683K5RALTU garantiert | C0805C683K5RALTU RFQ | C0805C683K5RALTU 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