

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1825C224Z1UACTU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1825C224Z1UACTU</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 100V Z5U 1825</p> <p>Datenblätter:  C1825C224Z1UACTU.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> | |

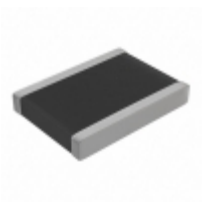
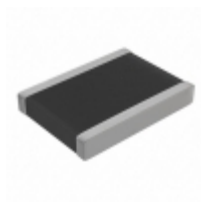
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | C1825C224Z1UACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.22UF 100V Z5U 1825 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | -20%, +80% |
| Dicke (max) | 0.049" (1.25mm) |
| Temperaturkoeffizient | Z5U |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1825 (4564 Metric) |
| Betriebstemperatur | 10°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.22µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C1825C224Z1UACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1825C224Z1UACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1825C224Z1UACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1825C224Z1UACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1825C225J5RACTU KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R 1825</p> |  <p>C1825C224M2RACTU KEMET CAP CER 0.22UF 200V X7R 1825</p> |  <p>C1825C225K5RACTU KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R 1825</p> |  <p>C1825C224M1RACTU KEMET CAP CER 0.22UF 100V X7R 1825</p> |
|  <p>C1825C225M5RACTU KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R 1825</p> |  <p>C1825C224M5UACTU KEMET CAP CER 0.22UF 50V Z5U 1825</p> |  <p>C1825C272JBGACTU KEMET CAP CER 2700PF 630V C0G/NP0 1825</p> |  <p>C1825C225K5RALTU KEMET CAP CER 2.2UF 50V X7R 1825</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1825C224Z1UACTU KEMET | C1825C224Z1UACTU Datenblatt | C1825C224Z1UACTU-Datenblätter | C1825C224Z1UACTU PDF | KEMET C1825C224Z1UACTU |
| C1825C224Z1UACTU Electronic | C1825C224Z1UACTU-Komponenten | C1825C224Z1UACTU-Verteiler | C1825C224Z1UACTU-Bild | C1825C224Z1UACTU-Teil |
| C1825C224Z1UACTU Preis | C1825C224Z1UACTU Hersteller | C1825C224Z1UACTU Bild | C1825C224Z1UACTU Aktie | C1825C224Z1UACTU Inventar |
| C1825C224Z1UACTU Neu | C1825C224Z1UACTU Original | C1825C224Z1UACTU garantiert | C1825C224Z1UACTU RFQ | C1825C224Z1UACTU 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