

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1825C564K1RACTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1825C564K1RACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.56UF 100V X7R 1825 |
|  | Datenblätter: |  C1825C564K1RACTU.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

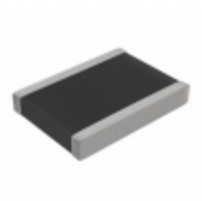
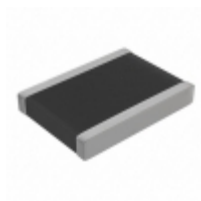
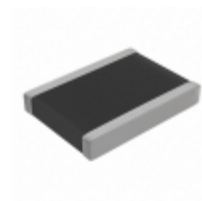
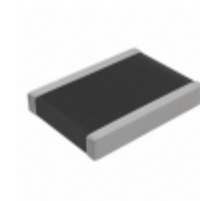
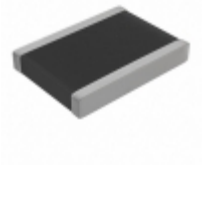
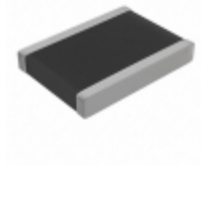
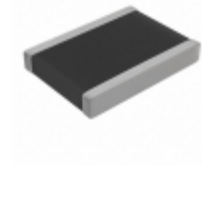
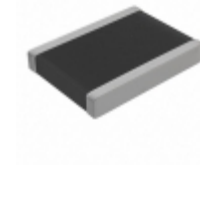
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | C1825C564K1RACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0.56UF 100V X7R 1825 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.057" (1.45mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| 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 | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.56µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C1825C564K1RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1825C564K1RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1825C564K1RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1825C564K1RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1825C564J1RACTU KEMET CAP CER 0.56UF 100V X7R 1825</p> |  <p>C1825C621GZGACTU KEMET CAP CER 620PF 2.5KV NP0 1825</p> |  <p>C1825C564J5RACTU KEMET CAP CER 0.56UF 50V X7R 1825</p> |  <p>C1825C621JZGACTU KEMET CAP CER 620PF 2.5KV C0G/NP0 1825</p> |
|  <p>C1825C564KARACTU KEMET CAP CER 0.56UF 250V X7R 1825</p> |  <p>C1825C564K5RACTU KEMET CAP CER 0.56UF 50V X7R 1825</p> |  <p>C1825C621FZGACTU KEMET CAP CER 620PF 2.5KV NP0 1825</p> |  <p>C1825C564JARACTU KEMET CAP CER 0.56UF 250V X7R 1825</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1825C564K1RACTU KEMET | C1825C564K1RACTU Datenblatt | C1825C564K1RACTU-Datenblätter | C1825C564K1RACTU PDF | KEMET C1825C564K1RACTU |
| C1825C564K1RACTU Electronic | C1825C564K1RACTU-Komponenten | C1825C564K1RACTU-Verteiler | C1825C564K1RACTU-Bild | C1825C564K1RACTU-Teil |
| C1825C564K1RACTU Preis | C1825C564K1RACTU Hersteller | C1825C564K1RACTU Bild | C1825C564K1RACTU Aktie | C1825C564K1RACTU Inventar |
| C1825C564K1RACTU Neu | C1825C564K1RACTU Original | C1825C564K1RACTU garantiert | C1825C564K1RACTU RFQ | C1825C564K1RACTU 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