





| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C1206C475M4VACTU | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206C475M4VACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1206 |
|  | Datenblätter: |  C1206C475M4VACTU.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C1206C475M4VACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.053" (1.35mm) |
| Temperaturkoeffizient | Y5V (F) |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 4.7µF |
| Anwendungen | General Purpose |

C1206C475M4VACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C475M4VACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C475M4VACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C475M4VACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1206C475K9RACTU KEMET CAP CER 4.7UF 6.3V X7R 1206</p> |  <p>C1206C475M8RACTU KEMET CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206</p> |  <p>C1206C475M8PAC7800 KEMET CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206</p> |  <p>C1206C475M4PACTU KEMET CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p> |
|  <p>C1206C475M3RACTU KEMET CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206</p> |  <p>C1206C475M5RACTU KEMET CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p> |  <p>C1206C475M5RAC7800 KEMET CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206</p> |  <p>C1206C475M3PACTU KEMET CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C1206C475M4VACTU KEMET | C1206C475M4VACTU Datenblatt | C1206C475M4VACTU-Datenblätter | C1206C475M4VACTU PDF | KEMET C1206C475M4VACTU |
| C1206C475M4VACTU Electronic | C1206C475M4VACTU-Komponenten | C1206C475M4VACTU-Verteiler | C1206C475M4VACTU-Bild | C1206C475M4VACTU-Teil |
| C1206C475M4VACTU Preis | C1206C475M4VACTU Hersteller | C1206C475M4VACTU Bild | C1206C475M4VACTU Aktie | C1206C475M4VACTU Inventar |
| C1206C475M4VACTU Neu | C1206C475M4VACTU Original | C1206C475M4VACTU garantiert | C1206C475M4VACTU RFQ | C1206C475M4VACTU 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