

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1206C390KGRALTU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206C390KGRALTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 39PF 2KV X7R 1206 |
|  | Datenblätter: |  C1206C390KGRALTU.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht 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 |






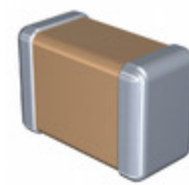


Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C1206C390KGRALTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 39PF 2KV X7R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 2000V (2kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.069" (1.75mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | L |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Voltage |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 39pF |
| Anwendungen | SMPS Filtering |

C1206C390KGRALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C390KGRALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C390KGRALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C390KGRALTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1206C390K5HAC7800 KEMET CAP CER 1206 39PF 50V ULTRA STAB</p> |  <p>C1206C390M1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 39PF 100V ULTRA STA</p> |  <p>C1206C390M1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 39PF 100V ULTRA STA</p> |  <p>C1206C390K5HACAUTO KEMET CAP CER 1206 39PF 50V ULTRA STAB</p> |
|  <p>C1206C390K8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 39PF 10V ULTRA STAB</p> |  <p>C1206C390M3HACAUTO KEMET CAP CER 1206 39PF 25V ULTRA STAB</p> |  <p>C1206C390K8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 39PF 10V ULTRA STAB</p> |  <p>C1206C390M3HAC7800 KEMET CAP CER 1206 39PF 25V ULTRA STAB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C1206C390KGRALTU KEMET | C1206C390KGRALTU Datenblatt | C1206C390KGRALTU-Datenblätter | C1206C390KGRALTU PDF | KEMET C1206C390KGRALTU |
| C1206C390KGRALTU Electronic | C1206C390KGRALTU-Komponenten | C1206C390KGRALTU-Verteiler | C1206C390KGRALTU-Bild | C1206C390KGRALTU-Teil |
| C1206C390KGRALTU Preis | C1206C390KGRALTU Hersteller | C1206C390KGRALTU Bild | C1206C390KGRALTU Aktie | C1206C390KGRALTU Inventar |
| C1206C390KGRALTU Neu | C1206C390KGRALTU Original | C1206C390KGRALTU garantiert | C1206C390KGRALTU RFQ | C1206C390KGRALTU 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