

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0805C473J1REC7800</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0805C473J1REC7800 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0805 47NF 100V X7R 5% |
| | Datenblätter: |  C0805C473J1REC7800.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C0805C473J1REC7800 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0805 47NF 100V X7R 5% |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.055" (1.40mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Andere Namen | C0805C473J1RECTU |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.047µF ±5% 100V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012) |
| Kapazität | 0.047µF |
| Anwendungen | Bypass, Decoupling, ESD Protection |

C0805C473J1REC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C473J1REC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C473J1REC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C473J1REC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  |  |  |  |
| C0805C473J1RACTU KEMET CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805 | C0805C473J1RALTU KEMET CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805 | C0805C473J2REC KEMET CAP CER 0805 47NF 200V X7R 5% | C0805C473J1RAC7800 KEMET CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805 |
|  |  |  |  |
| C0805C473J1REC KEMET CAP CER 0805 47NF 100V X7R 5% | C0805C473J1RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 47NF 100V X7R 5% | C0805C473J2REC7800 KEMET CAP CER 0805 47NF 200V X7R 5% | C0805C473J2REC7210 KEMET CAP CER 0805 47NF 200V X7R 5% |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0805C473J1REC7800 KEMET | C0805C473J1REC7800 Datenblatt | C0805C473J1REC7800-Datenblätter | C0805C473J1REC7800 PDF | KEMET C0805C473J1REC7800 |
| C0805C473J1REC7800 Electronic | C0805C473J1REC7800-Komponenten | C0805C473J1REC7800-Verteiler | C0805C473J1REC7800-Bild | C0805C473J1REC7800-Teil |
| C0805C473J1REC7800 Preis | C0805C473J1REC7800 Hersteller | C0805C473J1REC7800 Bild | C0805C473J1REC7800 Aktie | C0805C473J1REC7800 Inventar |
| C0805C473J1REC7800 Neu | C0805C473J1REC7800 Original | C0805C473J1REC7800 garantiert | C0805C473J1REC7800 RFQ | C0805C473J1REC7800 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