












| | |
|---|---|
|  | <p>B37981M5682K000</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B37981M5682K000</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  B37981M5682K000.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 | B37981M5682K000 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP CER 6800PF 50V X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.217" L x 0.197" W (5.50mm x 5.00mm) |
| Serie | B37981M |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.098" (2.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 6800pF |
| Anwendungen | Automotive |

B37981M5682K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37981M5682K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37981M5682K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37981M5682K000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>B37982N5103M054 EPCOS (TDK) CAP CER 10000PF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>B37981M5473K051 EPCOS (TDK) CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>B37981M5473M054 EPCOS (TDK) CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>B37982N5223M000 EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 50V Z5U RADIAL</p> |
|  <p>B37982N5104M000 EPCOS (TDK) CAP CER 0.1UF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>B37982N5104M054 EPCOS (TDK) CAP CER 0.1UF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>B37982N5103M000 EPCOS (TDK) CAP CER 10000PF 50V Z5U RADIAL</p> |  <p>B37981M5473K000 EPCOS (TDK) CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| B37981M5682K000 EPCOS | B37981M5682K000 Datenblatt | B37981M5682K000-Datenblätter | B37981M5682K000 PDF | EPCOS B37981M5682K000 |
| B37981M5682K000 Electronic | B37981M5682K000-Komponenten | B37981M5682K000-Verteiler | B37981M5682K000-Bild | B37981M5682K000-Teil |
| B37981M5682K000 Preis | B37981M5682K000 Hersteller | B37981M5682K000 Bild | B37981M5682K000 Aktie | B37981M5682K000 Inventar |
| B37981M5682K000 Neu | B37981M5682K000 Original | B37981M5682K000 garantiert | B37981M5682K000 RFQ | B37981M5682K000 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