









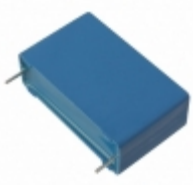


| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">B32672L1822J</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32672L1822J |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  B32672L1822J.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | B32672L1822J |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1600V (1.6kV) |
| Nennspannung - AC | 600V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm) |
| Serie | B32672L |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.433" (11.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 8200pF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT |

B32672L1822J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32672L1822J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32672L1822J EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32672L1822J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B32672L1682K EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>B32672L1822K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 10% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>B32672L1682K000 EPCOS CAP FILM 6800PF 10% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>B32672L1822K EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 10% 1.6KVDC RAD</p> |
|  <p>B32672L1722K EPCOS (TDK) CAP FILM 7200PF 10% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>B32672L1822J000 EPCOS CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>B32672L1722K000 EPCOS CAP FILM 7200PF 10% 1.6KVDC RAD</p> |  <p>B32672L1682K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 6800PF 10% 1.6KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| B32672L1822J EPCOS | B32672L1822J Datenblatt | B32672L1822J-Datenblätter | B32672L1822J PDF | EPCOS B32672L1822J |
| B32672L1822J Electronic | B32672L1822J-Komponenten | B32672L1822J-Verteiler | B32672L1822J-Bild | B32672L1822J-Teil |
| B32672L1822J Preis | B32672L1822J Hersteller | B32672L1822J Bild | B32672L1822J Aktie | B32672L1822J Inventar |
| B32672L1822J Neu | B32672L1822J Original | B32672L1822J garantiert | B32672L1822J RFQ | B32672L1822J 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