









| | | |
|---|---|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">B32521C225J</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32521C225J |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 2.2UF 5% 63VDC RADIAL |
| Datenblätter: |  B32521C225J.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B32521C225J |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 2.2UF 5% 63VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.512" L x 0.197" W (13.00mm x 5.00mm) |
| Serie | B32521 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.433" (11.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 2.2µF |
| Anwendungen | Automotive; EMI, RFI Suppression |

B32521C225J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32521C225J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32521C225J EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32521C225J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>B32521C3104J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p> |  <p>B32521C1684K000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>B32521C225K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>B32521C225K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p> |
|  <p>B32521C225J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>B32521C1684J000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL</p> |  <p>B32521C1684M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 20% 100VDC RAD</p> |  <p>B32521C225K EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| B32521C225J EPCOS | B32521C225J Datenblatt | B32521C225J-Datenblätter | B32521C225J PDF | EPCOS B32521C225J |
| B32521C225J Electronic | B32521C225J-Komponenten | B32521C225J-Verteiler | B32521C225J-Bild | B32521C225J-Teil |
| B32521C225J Preis | B32521C225J Hersteller | B32521C225J Bild | B32521C225J Aktie | B32521C225J Inventar |
| B32521C225J Neu | B32521C225J Original | B32521C225J garantiert | B32521C225J RFQ | B32521C225J 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