






| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">B32522C3155J189</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32522C3155J189 |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL |
| Datenblätter: |  B32522C3155J189.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B32522C3155J189 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 160V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.709" L x 0.354" W (18.00mm x 9.00mm) |
| Serie | B32522 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.689" (17.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 1.5µF |
| Anwendungen | Automotive; EMI, RFI Suppression |

B32522C3155J189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32522C3155J189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32522C3155J189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32522C3155J189 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  |  |  |  |
| B32522C3154K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD | B32522C3155J000 EPCOS CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL | B32522C3155K EPCOS (TDK) CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL | B32522C3154K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD |
|  |  |  |  |
| B32522C3154K000 EPCOS CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD | B32522C3155J EPCOS (TDK) CAP FILM 1.5UF 5% 250VDC RADIAL | B32522C3155M000 EPCOS (TDK) CAP FILM 1.5UF 20% 250VDC RADIAL | B32522C3155K000 EPCOS CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B32522C3155J189 EPCOS | B32522C3155J189 Datenblatt | B32522C3155J189-Datenblätter | B32522C3155J189 PDF | EPCOS B32522C3155J189 |
| B32522C3155J189 Electronic | B32522C3155J189-Komponenten | B32522C3155J189-Verteiler | B32522C3155J189-Bild | B32522C3155J189-Teil |
| B32522C3155J189 Preis | B32522C3155J189 Hersteller | B32522C3155J189 Bild | B32522C3155J189 Aktie | B32522C3155J189 Inventar |
| B32522C3155J189 Neu | B32522C3155J189 Original | B32522C3155J189 garantiert | B32522C3155J189 RFQ | B32522C3155J189 Online bestellen |