




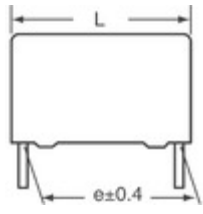
| | | |
|--|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">B32923C3684K</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32923C3684K |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  B32923C3684K.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | B32923C3684K |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | 305V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.043" L x 0.413" W (26.50mm x 10.50mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, B32923 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 110°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.650" (16.50mm) |
| Eigenschaften | X2 Safety Rated |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP) |
| Kapazität | 0.68µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

B32923C3684K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32923C3684K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32923C3684K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32923C3684K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>B32923C3684K000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p> |  <p>B32923C3684K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p> |  <p>B32923C3684M000 EPCOS CAP FILM 0.68UF 20% 305VAC RAD</p> |  <p>B32923C3564M289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.56UF 20% 305VAC RAD</p> |
|  <p>B32923C3564M189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.56UF 20% 305VAC RAD</p> |  <p>B32923C3684K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p> |  <p>B32923C3684M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 20% 305VAC RAD</p> |  <p>B32923C3564M000 EPCOS CAP FILM 0.56UF 20% 305VAC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| B32923C3684K EPCOS | B32923C3684K Datenblatt | B32923C3684K-Datenblätter | B32923C3684K PDF | EPCOS B32923C3684K |
| B32923C3684K Electronic | B32923C3684K-Komponenten | B32923C3684K-Verteiler | B32923C3684K-Bild | B32923C3684K-Teil |
| B32923C3684K Preis | B32923C3684K Hersteller | B32923C3684K Bild | B32923C3684K Aktie | B32923C3684K Inventar |
| B32923C3684K Neu | B32923C3684K Original | B32923C3684K garantiert | B32923C3684K RFQ | B32923C3684K 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