









| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | B32024A3334M | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32024A3334M |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  B32024A3334M.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B32024A3334M |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 1500V (1.5kV) |
| Nennspannung - AC | 300V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.240" L x 0.532" W (31.50mm x 13.50mm) |
| Serie | B32024 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 110°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 1.083" (27.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.906" (23.00mm) |
| Eigenschaften | Y2 Safety Rated |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

B32024A3334M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32024A3334M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32024A3334M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32024A3334M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>B32024A3224M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |  <p>B32024A3474M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |  <p>B32024A3564M000 EPCOS CAP FILM 0.56UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |  <p>B32024A3154M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.15UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |
|  <p>B32024A3154M000 EPCOS CAP FILM 0.15UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |  <p>B32024A3474M000 EPCOS CAP FILM 0.47UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |  <p>B32024A3334M000 EPCOS CAP FILM 0.33UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |  <p>B32024A3224M000 EPCOS CAP FILM 0.22UF 20% 1.5KVDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| B32024A3334M EPCOS | B32024A3334M Datenblatt | B32024A3334M-Datenblätter | B32024A3334M PDF | EPCOS B32024A3334M |
| B32024A3334M Electronic | B32024A3334M-Komponenten | B32024A3334M-Verteiler | B32024A3334M-Bild | B32024A3334M-Teil |
| B32024A3334M Preis | B32024A3334M Hersteller | B32024A3334M Bild | B32024A3334M Aktie | B32024A3334M Inventar |
| B32024A3334M Neu | B32024A3334M Original | B32024A3334M garantiert | B32024A3334M RFQ | B32024A3334M 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