












| | |
|---|---|
|  | B32562H8334K |
| | Hersteller-Teilenummer: B32562H8334K |
|  | Hersteller / Marke: EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC 2DIP |
| | Datenblätter:  B32562H8334K.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B32562H8334K |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC 2DIP |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 350V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.650" L x 0.441" W (16.50mm x 11.20mm) |
| Serie | SilverCap™ B32562 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 2-DIP |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.559" (14.20mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 0.33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B32562H8334K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32562H8334K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32562H8334K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32562H8334K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| sein:  B32562H8224K000 EPCOS CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC 2DIP |  B32562H8404J000 EPCOS CAP FILM 0.4UF 5% 630VDC 2DIP |  B32562H8224M000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC 2DIP |  B32562H8404K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.4UF 10% 630VDC 2DIP |
|  B32562H8334K000 EPCOS CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC 2DIP |  B32562H8404J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.4UF 5% 630VDC 2DIP |  B32562H8334J000 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC 2DIP |  B32562H8224K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC 2DIP |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| B32562H8334K EPCOS | B32562H8334K Datenblatt | B32562H8334K-Datenblätter | B32562H8334K PDF | EPCOS B32562H8334K |
| B32562H8334K Electronic | B32562H8334K-Komponenten | B32562H8334K-Verteiler | B32562H8334K-Bild | B32562H8334K-Teil |
| B32562H8334K Preis | B32562H8334K Hersteller | B32562H8334K Bild | B32562H8334K Aktie | B32562H8334K Inventar |
| B32562H8334K Neu | B32562H8334K Original | B32562H8334K garantiert | B32562H8334K RFQ | B32562H8334K 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