





| | |
|---|---|
|  | <p>B32562H3335J189</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B32562H3335J189</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC 2DIP</p> |
| | <p>Datenblätter:  B32562H3335J189.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B32562H3335J189 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC 2DIP |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 250V |
| Nennspannung - AC | 160V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.650" L x 0.547" W (16.50mm x 13.90mm) |
| Serie | SilverCap™ B32562 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2-DIP |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.591" (15.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.571" (14.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 3.3µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B32562H3335J189 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32562H3335J189-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32562H3335J189 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32562H3335J189 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B32562H3335J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC 2DIP</p> |  <p>B32562H3225K000 EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC 2DIP</p> |  <p>B32562H3225J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC 2DIP</p> |  <p>B32562H3225K EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC 2DIP</p> |
|  <p>B32562H3335K000 EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC 2DIP</p> |  <p>B32562H3335M000 EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 20% 250VDC 2DIP</p> |  <p>B32562H3335J000 EPCOS CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC 2DIP</p> |  <p>B32562H3335K EPCOS (TDK) CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC 2DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B32562H3335J189 EPCOS | B32562H3335J189 Datenblatt | B32562H3335J189-Datenblätter | B32562H3335J189 PDF | EPCOS B32562H3335J189 |
| B32562H3335J189 Electronic | B32562H3335J189-Komponenten | B32562H3335J189-Verteiler | B32562H3335J189-Bild | B32562H3335J189-Teil |
| B32562H3335J189 Preis | B32562H3335J189 Hersteller | B32562H3335J189 Bild | B32562H3335J189 Aktie | B32562H3335J189 Inventar |
| B32562H3335J189 Neu | B32562H3335J189 Original | B32562H3335J189 garantiert | B32562H3335J189 RFQ | B32562H3335J189 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