





| | |
|---|--|
|  | <p>B32529C564J289</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B32529C564J289</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  B32529C564J289.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B32529C564J289 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±5% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | - |
| Serie | B32529 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 0.56µF |
| Anwendungen | Automotive; EMI, RFI Suppression |

B32529C564J289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32529C564J289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32529C564J289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32529C564J289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>B32529C564J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.56UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>B32529C5684J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 5% 50VDC RADIAL</p> |  <p>B32529C6102J000 EPCOS CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>B32529C6102J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p> |
|  <p>B32529C6102J EPCOS (TDK) CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>B32529C563K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.056UF 10% 63VDC RAD</p> |  <p>B32529C564K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.56UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>B32529C563K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.056UF 10% 63VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| B32529C564J289 EPCOS | B32529C564J289 Datenblatt | B32529C564J289-Datenblätter | B32529C564J289 PDF | EPCOS B32529C564J289 |
| B32529C564J289 Electronic | B32529C564J289-Komponenten | B32529C564J289-Verteiler | B32529C564J289-Bild | B32529C564J289-Teil |
| B32529C564J289 Preis | B32529C564J289 Hersteller | B32529C564J289 Bild | B32529C564J289 Aktie | B32529C564J289 Inventar |
| B32529C564J289 Neu | B32529C564J289 Original | B32529C564J289 garantiert | B32529C564J289 RFQ | B32529C564J289 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