




| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">B32520C684J289</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32520C684J289 |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL |
| Datenblätter: |  B32520C684J289.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B32520C684J289 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.68UF 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 | 0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm) |
| Serie | B32520 |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.335" (8.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 0.68µF |
| Anwendungen | Automotive; EMI, RFI Suppression |

B32520C684J289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32520C684J289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32520C684J289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32520C684J289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>B32520C684K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>B32520C6683K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>B32520C684J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p> |  <p>B32520E6104K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p> |
|  <p>B32520C6822J EPCOS (TDK) CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL</p> |  <p>B32520C6683K000 EPCOS CAP FILM 0.068UF 10% 400VDC RAD</p> |  <p>B32520E6104K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p> |  <p>B32520C683K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.068UF 10% 63VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| B32520C684J289 EPCOS | B32520C684J289 Datenblatt | B32520C684J289-Datenblätter | B32520C684J289 PDF | EPCOS B32520C684J289 |
| B32520C684J289 Electronic | B32520C684J289-Komponenten | B32520C684J289-Verteiler | B32520C684J289-Bild | B32520C684J289-Teil |
| B32520C684J289 Preis | B32520C684J289 Hersteller | B32520C684J289 Bild | B32520C684J289 Aktie | B32520C684J289 Inventar |
| B32520C684J289 Neu | B32520C684J289 Original | B32520C684J289 garantiert | B32520C684J289 RFQ | B32520C684J289 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