












| | |
|---|--|
|  | B32520C0225M289 |
| | Hersteller-Teilenummer: B32520C0225M289 |
|  | Hersteller / Marke: EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL |
| | Datenblätter:  B32520C0225M289.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 | B32520C0225M289 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 63V |
| Nennspannung - AC | 40V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.406" L x 0.236" W (10.30mm x 6.00mm) |
| 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) | 0.472" (12.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| Kapazität | 2.2µF |
| Anwendungen | Automotive; EMI, RFI Suppression |

B32520C0225M289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32520C0225M289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32520C0225M289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32520C0225M289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  |  |  |  |
| B32520C0474J000 EPCOS CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL | B32520C0335J000 EPCOS CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL | B32520C0474K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL | B32520C0474J289 EPCOS CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC RADIAL |
|  |  |  |  |
| B32520C0335K000 EPCOS CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL | B32520C0225K000 EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL | B32520C0225K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL | B32520C0225K289 EPCOS CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B32520C0225M289 EPCOS | B32520C0225M289 Datenblatt | B32520C0225M289-Datenblätter | B32520C0225M289 PDF | EPCOS B32520C0225M289 |
| B32520C0225M289 Electronic | B32520C0225M289-Komponenten | B32520C0225M289-Verteiler | B32520C0225M289-Bild | B32520C0225M289-Teil |
| B32520C0225M289 Preis | B32520C0225M289 Hersteller | B32520C0225M289 Bild | B32520C0225M289 Aktie | B32520C0225M289 Inventar |
| B32520C0225M289 Neu | B32520C0225M289 Original | B32520C0225M289 garantiert | B32520C0225M289 RFQ | B32520C0225M289 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