




| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | B32921C3333M289 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32921C3333M289 |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.033UF 20% 305VAC RAD |
| | Datenblätter: |  B32921C3333M289.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 30 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | B32921C3333M289 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.033UF 20% 305VAC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | 30 pcs Stock |
| Nennspannung - DC | - |
| Nennspannung - AC | 305V |
| Toleranz | ±20% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm) |
| Serie | B32921 |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 110°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.354" (9.00mm) |
| Eigenschaften | X2 Safety Rated |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP) |
| Kapazität | 0.033µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

B32921C3333M289 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32921C3333M289-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32921C3333M289 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32921C3333M289 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B32921C3333M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 20% 305VAC RAD</p> |  <p>B32921C3333M000 EPCOS CAP FILM 0.033UF 20% 305VAC RAD</p> |  <p>B32921C3333K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 305VAC RAD</p> |  <p>B32921C3473K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 305VAC RAD</p> |
|  <p>B32921C3473M EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 20% 305VAC RAD</p> |  <p>B32921C3473K000 EPCOS CAP FILM 0.047UF 10% 305VAC RAD</p> |  <p>B32921C3473K289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>B32921C3333K189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.033UF 10% 305VAC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B32921C3333M289 EPCOS | B32921C3333M289 Datenblatt | B32921C3333M289-Datenblätter | B32921C3333M289 PDF | EPCOS B32921C3333M289 |
| B32921C3333M289 Electronic | B32921C3333M289-Komponenten | B32921C3333M289-Verteiler | B32921C3333M289-Bild | B32921C3333M289-Teil |
| B32921C3333M289 Preis | B32921C3333M289 Hersteller | B32921C3333M289 Bild | B32921C3333M289 Aktie | B32921C3333M289 Inventar |
| B32921C3333M289 Neu | B32921C3333M289 Original | B32921C3333M289 garantiert | B32921C3333M289 RFQ | B32921C3333M289 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