

| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | B32620A6153K000 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32620A6153K000 |
|  | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  B32620A6153K000.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | B32620A6153K000 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 400V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 0.406" L x 0.236" W (10.30mm x 6.00mm) |
| Serie | B32620 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | B32620A6153K |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized - Stacked |
| detaillierte Beschreibung | 0.015µF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 0.015µF |
| Anwendungen | High Pulse, DV/DT |

B32620A6153K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32620A6153K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32620A6153K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B32620A6153K000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>B32620A6222J000 EPCOS CAP FILM 2200PF 5% 630VDC RADIAL</p> |  <p>B32620A6182J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 1800PF 5% 630VDC RADIAL</p> |  <p>B32620A6153J EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p> |  <p>B32620A6222J EPCOS (TDK) CAP FILM 2200PF 5% 630VDC RADIAL</p> |
|  <p>B32620A6153J189 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p> |  <p>B32620A6153J000 EPCOS CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p> |  <p>B32620A6153K EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>B32620A6153J289 EPCOS (TDK) CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| B32620A6153K000 EPCOS | B32620A6153K000 Datenblatt | B32620A6153K000-Datenblätter | B32620A6153K000 PDF | EPCOS B32620A6153K000 |
| B32620A6153K000 Electronic | B32620A6153K000-Komponenten | B32620A6153K000-Verteiler | B32620A6153K000-Bild | B32620A6153K000-Teil |
| B32620A6153K000 Preis | B32620A6153K000 Hersteller | B32620A6153K000 Bild | B32620A6153K000 Aktie | B32620A6153K000 Inventar |
| B32620A6153K000 Neu | B32620A6153K000 Original | B32620A6153K000 garantiert | B32620A6153K000 RFQ | B32620A6153K000 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