







| | | |
|--|--------------------------------|--|
|  | B32641B6473K | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B32641B6473K |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: |  B32641B6473K.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | B32641B6473K |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP FILM 0.047UF 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 | 0.512" L x 0.315" W (13.00mm x 8.00mm) |
| Serie | B32641B |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 495-7177 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.689" (17.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polypropylene (PP), Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.047µF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP), |
| Kapazität | 0.047µF |
| Anwendungen | High Frequency, Switching |

B32641B6473K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32641B6473K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32641B6473K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32641B6473K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| sein:  B32641B6393K EPCOS CAP FILM 0.039UF 10% 630VDC RAD |  B32641B6473J EPCOS CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD |  B32641B6333K EPCOS CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD |  B32641B6822K EPCOS CAP FILM 8200PF 10% 630VDC RAD |
|  B32641B6682K EPCOS CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD |  B32641B6822J EPCOS CAP FILM 8200PF 5% 630VDC RAD |  B32641B6393J EPCOS CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD |  B32641B6333J EPCOS CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| B32641B6473K EPCOS | B32641B6473K Datenblatt | B32641B6473K-Datenblätter | B32641B6473K PDF | EPCOS B32641B6473K |
| B32641B6473K Electronic | B32641B6473K-Komponenten | B32641B6473K-Verteiler | B32641B6473K-Bild | B32641B6473K-Teil |
| B32641B6473K Preis | B32641B6473K Hersteller | B32641B6473K Bild | B32641B6473K Aktie | B32641B6473K Inventar |
| B32641B6473K Neu | B32641B6473K Original | B32641B6473K garantiert | B32641B6473K RFQ | B32641B6473K 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