

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">F17724223000</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: F17724223000</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  F17724223000.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |




Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | F17724223000 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 300V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm) |
| Serie | F1772-3 |
| Bewertungen | X2 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 17724223000 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 19 Weeks |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.709" (18.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.22µF Film Capacitor 300V 630V Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.22µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

F17724223000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F17724223000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F17724223000 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ F17724223000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>F17724222960 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>F17724222901 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F17724223000 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F17724223003 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> |
|  <p>F17724223030 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F17724222960 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>F17724222901 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F17724223003 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| F17724223000 Electro-Films (EFI) / Vishay | F17724223000 Datenblatt | F17724223000-Datenblätter | F17724223000 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay F17724223000 |
| F17724223000 Electronic | F17724223000-Komponenten | F17724223000-Verteiler | F17724223000-Bild | F17724223000-Teil |
| F17724223000 Preis | F17724223000 Hersteller | F17724223000 Bild | F17724223000 Aktie | F17724223000 Inventar |
| F17724223000 Neu | F17724223000 Original | F17724223000 garantiert | F17724223000 RFQ | F17724223000 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