












| | |
|---|--|
|  | <p>F1772SX245631KIIB0</p> <p>Hersteller-Teilenummer: F1772SX245631KIIB0</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  F1772SX245631KIIB0.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | F1772SX245631KIIB0 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD |
| Kategorie | Kondensatoren > Filmkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nennspannung - DC | 630V |
| Nennspannung - AC | 310V |
| Toleranz | ±10% |
| Beendigung | PC Pins |
| Größe / Dimension | 1.024" L x 0.472" W (26.00mm x 12.00mm) |
| Serie | F1772S |
| Bewertungen | X2 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Andere Namen | 1772SX245631KIIB0 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 110°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 22 Weeks |
| Leiter-Abstand | 0.886" (22.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.866" (22.00mm) |
| Eigenschaften | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| detaillierte Beschreibung | 0.56µF Film Capacitor 310V 630V Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.56µF |
| Anwendungen | EMI, RFI Suppression |

F1772SX245631KIIB0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F1772SX245631KIIB0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F1772SX245631KIIB0 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 F1772SX245631KIIB0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>F1772SX245631KIPT0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F1772SX244731MKPT0 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD</p> |  <p>F1772SX245631KI0W0 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F1772SX244731MKPT0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD</p> |
|  <p>F1772SX245631KIPT0 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F1772SX245631KIMT0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F1772SX245631KI0W0 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p> |  <p>F1772SX245631KKIB0 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| F1772SX245631KIIB0 Electro-Films (EFI) / Vishay | F1772SX245631KIIB0 Datenblatt | F1772SX245631KIIB0-Datenblätter | F1772SX245631KIIB0 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay F1772SX245631KIIB0 |
| F1772SX245631KIIB0 Electronic | F1772SX245631KIIB0-Komponenten | F1772SX245631KIIB0-Verteiler | F1772SX245631KIIB0-Bild | F1772SX245631KIIB0-Teil |
| F1772SX245631KIIB0 Preis | F1772SX245631KIIB0 Hersteller | F1772SX245631KIIB0 Bild | F1772SX245631KIIB0 Aktie | F1772SX245631KIIB0 Inventar |
| F1772SX245631KIIB0 Neu | F1772SX245631KIIB0 Original | F1772SX245631KIIB0 garantiert | F1772SX245631KIIB0 RFQ | F1772SX245631KIIB0 Online bestellen |