









| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: orange;">94SVP826X0016E7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 94SVP826X0016E7</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p> <p>Datenblätter:  94SVP826X0016E7.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 | 94SVP826X0016E7 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Polymer |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | 0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm) |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | 94SVP |
| Ripple Current @ High Frequency | 1.89A @ 100kHz |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 19 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.276" (7.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 45 mOhm |
| detaillierte Beschreibung | 82µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - |
| Kapazität | 82µF |
| Anwendungen | General Purpose |

94SVP826X0016E7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 94SVP826X0016E7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 94SVP826X0016E7 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 94SVP826X0016E7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>94SVP687X0004F8 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V SMD</p> |  <p>94SVPD186X0035F8 Vishay Sprague CAP ALUM POLY 18UF 20% 35V SMD</p> |  <p>94SVP686X0020F8 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM POLY 68UF 20% 20V SMD</p> |  <p>94SVP686X0020F8 Vishay Sprague CAP ALUM POLY 68UF 20% 20V SMD</p> |
|  <p>94SVP687X0004F8 Vishay Sprague CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V SMD</p> |  <p>94SVP826X0016E7 Vishay Sprague CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p> |  <p>94SVPD106X0025C6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM POLY 10UF 20% 25V SMD</p> |  <p>94SVP827X06R3F12 Vishay Sprague CAP ALUM POLY 820UF 20% 6.3V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| 94SVP826X0016E7 Electro-Films (EFI) / Vishay | 94SVP826X0016E7 Datenblatt | 94SVP826X0016E7-Datenblätter | 94SVP826X0016E7 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay 94SVP826X0016E7 |
| 94SVP826X0016E7 Electronic | 94SVP826X0016E7-Komponenten | 94SVP826X0016E7-Verteiler | 94SVP826X0016E7-Bild | 94SVP826X0016E7-Teil |
| 94SVP826X0016E7 Preis | 94SVP826X0016E7 Hersteller | 94SVP826X0016E7 Bild | 94SVP826X0016E7 Aktie | 94SVP826X0016E7 Inventar |
| 94SVP826X0016E7 Neu | 94SVP826X0016E7 Original | 94SVP826X0016E7 garantiert | 94SVP826X0016E7 RFQ | 94SVP826X0016E7 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