










| | |
|---|--|
|  | <p>36D112F350CC2A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36D112F350CC2A</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1100UF 350V SCREW</p> <p>Datenblätter:  36D112F350CC2A.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 | 36D112F350CC2A |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 1100UF 350V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 350V |
| Toleranz | -10%, +50% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 2.579" Dia (65.50mm) |
| Serie | 36D |
| Brummstrom | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 1.126" (28.60mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 4.252" (108.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

36D112F350CC2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36D112F350CC2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36D112F350CC2A Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 36D112F350CC2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>36D104G015DE2A Vishay Sprague CAP ALUM 100000UF 15V SCREW</p> |  <p>36D104G015DE2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100000UF 15V SCREW</p> |  <p>36D104F030DF2B Vishay Sprague CAP ALUM 100000UF 30V SCREW</p> |  <p>36D104F030DF2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100000UF 30V SCREW</p> |
|  <p>36D112F350CC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1100UF 350V SCREW</p> |  <p>36D113G075CD2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 11000UF 75V SCREW</p> |  <p>36D113G100DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 11000UF 100V SCREW</p> |  <p>36D113G075CD2A Vishay Sprague CAP ALUM 11000UF 75V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 36D112F350CC2A Vishay / Sprague | 36D112F350CC2A Datenblatt | 36D112F350CC2A-Datenblätter | 36D112F350CC2A PDF | Vishay / Sprague 36D112F350CC2A |
| 36D112F350CC2A Electronic | 36D112F350CC2A-Komponenten | 36D112F350CC2A-Verteiler | 36D112F350CC2A-Bild | 36D112F350CC2A-Teil |
| 36D112F350CC2A Preis | 36D112F350CC2A Hersteller | 36D112F350CC2A Bild | 36D112F350CC2A Aktie | 36D112F350CC2A Inventar |
| 36D112F350CC2A Neu | 36D112F350CC2A Original | 36D112F350CC2A garantiert | 36D112F350CC2A RFQ | 36D112F350CC2A 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