












| | |
|---|--|
|  | <p>36DX741F250AC2A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 36DX741F250AC2A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 740UF 250V SCREW</p> <hr/> <p>Datenblätter:  36DX741F250AC2A.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 | 36DX741F250AC2A |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 740UF 250V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | -10%, +50% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.453" Dia (36.90mm) |
| Serie | 36DX |
| 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 | 0.500" (12.70mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 4.252" (108.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 740µF |
| Anwendungen | General Purpose |

36DX741F250AC2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 36DX741F250AC2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 36DX741F250AC2A 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 36DX741F250AC2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>36DX722G050AC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 7200UF 50V SCREW</p> |  <p>36DX742F200DF2B Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 7400UF 200V SCREW</p> |  <p>36DX742F200DF2B Vishay Sprague CAP ALUM 7400UF 200V SCREW</p> |  <p>36DX722F200CF2A Vishay Sprague CAP ALUM 7200UF 200V SCREW</p> |
|  <p>36DX741F250AC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 740UF 250V SCREW</p> |  <p>36DX742F200DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 7400UF 200V SCREW</p> |  <p>36DX742F200DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 7400UF 200V SCREW</p> |  <p>36DX722G050AC2A Vishay Sprague CAP ALUM 7200UF 50V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| 36DX741F250AC2A Vishay / Sprague | 36DX741F250AC2A Datenblatt | 36DX741F250AC2A-Datenblätter | 36DX741F250AC2A PDF | Vishay / Sprague 36DX741F250AC2A |
| 36DX741F250AC2A Electronic | 36DX741F250AC2A-Komponenten | 36DX741F250AC2A-Verteiler | 36DX741F250AC2A-Bild | 36DX741F250AC2A-Teil |
| 36DX741F250AC2A Preis | 36DX741F250AC2A Hersteller | 36DX741F250AC2A Bild | 36DX741F250AC2A Aktie | 36DX741F250AC2A Inventar |
| 36DX741F250AC2A Neu | 36DX741F250AC2A Original | 36DX741F250AC2A garantiert | 36DX741F250AC2A RFQ | 36DX741F250AC2A 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