









| | |
|---|--|
|  | <p>53D271F250KJ6</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 53D271F250KJ6</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 270UF 250V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  53D271F250KJ6.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | 53D271F250KJ6 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 270UF 250V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | -10%, +50% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.134" Dia x 1.642" L (28.80mm x 41.70mm) |
| Serie | 53D |
| Brummstrom | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 270µF |
| Anwendungen | General Purpose |

53D271F250KJ6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53D271F250KJ6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53D271F250KJ6 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 53D271F250KJ6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>53D271F250KJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 250V AXIAL</p> |  <p>53D271F250HP6 Vishay Sprague CAP ALUM 270UF 250V AXIAL</p> |  <p>53D271F200HL6 Vishay Sprague CAP ALUM 270UF 200V AXIAL</p> |  <p>53D271F250HP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 250V AXIAL</p> |
|  <p>53D271F200HL6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 200V AXIAL</p> |  <p>53D272F050HJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 50V AXIAL</p> |  <p>53D252G050HJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 2500UF 50V AXIAL</p> |  <p>53D272F025HE6 Vishay Sprague CAP ALUM 2700UF 25V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| 53D271F250KJ6 Vishay / Sprague | 53D271F250KJ6 Datenblatt | 53D271F250KJ6-Datenblätter | 53D271F250KJ6 PDF | Vishay / Sprague 53D271F250KJ6 |
| 53D271F250KJ6 Electronic | 53D271F250KJ6-Komponenten | 53D271F250KJ6-Verteiler | 53D271F250KJ6-Bild | 53D271F250KJ6-Teil |
| 53D271F250KJ6 Preis | 53D271F250KJ6 Hersteller | 53D271F250KJ6 Bild | 53D271F250KJ6 Aktie | 53D271F250KJ6 Inventar |
| 53D271F250KJ6 Neu | 53D271F250KJ6 Original | 53D271F250KJ6 garantiert | 53D271F250KJ6 RFQ | 53D271F250KJ6 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