










| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">757D158M025DT3D</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: 757D158M025DT3D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  757D158M025DT3D.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | 757D158M025DT3D |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 25V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia (12.50mm) |
| Serie | 757D |
| Brummstrom | 1.99A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 26 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.417" (36.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 73 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 1500µF |
| Anwendungen | General Purpose |

757D158M025DT3D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 757D158M025DT3D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 757D158M025DT3D 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 757D158M025DT3D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>757D187M025BB4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 180UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>757D227M025CC3D Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>757D188M025EK3D Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>757D158M025DT3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL</p> |
|  <p>757D187M025BB4D Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>757D128M035EK40 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>757D128M035EK40 Vishay Sprague CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>757D128M6R3CG4D Vishay Sprague CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| 757D158M025DT3D Vishay / Sprague | 757D158M025DT3D Datenblatt | 757D158M025DT3D-Datenblätter | 757D158M025DT3D PDF | Vishay / Sprague 757D158M025DT3D |
| 757D158M025DT3D Electronic | 757D158M025DT3D-Komponenten | 757D158M025DT3D-Verteiler | 757D158M025DT3D-Bild | 757D158M025DT3D-Teil |
| 757D158M025DT3D Preis | 757D158M025DT3D Hersteller | 757D158M025DT3D Bild | 757D158M025DT3D Aktie | 757D158M025DT3D Inventar |
| 757D158M025DT3D Neu | 757D158M025DT3D Original | 757D158M025DT3D garantiert | 757D158M025DT3D RFQ | 757D158M025DT3D 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