












| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">39D107G025EE6</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: 39D107G025EE6 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 25V AXIAL |
| | Datenblätter:  39D107G025EE6.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 39D107G025EE6 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 25V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 25V |
| Toleranz | -10%, +75% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.512" Dia x 1.142" L (13.00mm x 29.00mm) |
| Serie | 39D |
| Brummstrom | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | -20°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 500 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

39D107G025EE6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D107G025EE6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D107G025EE6 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 39D107G025EE6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>39D107G050EJ6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 50V AXIAL</p> |  <p>39D107G050EJ6 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 50V AXIAL</p> |  <p>39D107F300HP6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 300V AXIAL</p> |  <p>39D107F250HL6E3 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 250V AXIAL</p> |
|  <p>39D107F300HP6 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 300V AXIAL</p> |  <p>39D107F250HL6 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 250V AXIAL</p> |  <p>39D107F250HL6E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 250V AXIAL</p> |  <p>39D107G050EJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 50V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| 39D107G025EE6 Vishay / Sprague | 39D107G025EE6 Datenblatt | 39D107G025EE6-Datenblätter | 39D107G025EE6 PDF | Vishay / Sprague 39D107G025EE6 |
| 39D107G025EE6 Electronic | 39D107G025EE6-Komponenten | 39D107G025EE6-Verteiler | 39D107G025EE6-Bild | 39D107G025EE6-Teil |
| 39D107G025EE6 Preis | 39D107G025EE6 Hersteller | 39D107G025EE6 Bild | 39D107G025EE6 Aktie | 39D107G025EE6 Inventar |
| 39D107G025EE6 Neu | 39D107G025EE6 Original | 39D107G025EE6 garantiert | 39D107G025EE6 RFQ | 39D107G025EE6 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