











| | |
|---|--|
|  | <p>30D105G025BA2A</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 30D105G025BA2A</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 25V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  30D105G025BA2A.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 | 30D105G025BA2A |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 1UF 25V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 25V |
| Toleranz | -10%, +75% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm) |
| Serie | TE |
| Brummstrom | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

30D105G025BA2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D105G025BA2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D105G025BA2A 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 30D105G025BA2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>30D105G025BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 25V AXIAL</p> |  <p>30D105G012BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 12V AXIAL</p> |  <p>30D105M250BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 20% 250V AXIAL</p> |  <p>30D105M150BA6A Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 20% 150V AXIAL</p> |
|  <p>30D105F150BA5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p> |  <p>30D105G012BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 12V AXIAL</p> |  <p>30D105G050BA5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 50V AXIAL</p> |  <p>30D105F150BA5 Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 30D105G025BA2A Vishay / Sprague | 30D105G025BA2A Datenblatt | 30D105G025BA2A-Datenblätter | 30D105G025BA2A PDF | Vishay / Sprague 30D105G025BA2A |
| 30D105G025BA2A Electronic | 30D105G025BA2A-Komponenten | 30D105G025BA2A-Verteiler | 30D105G025BA2A-Bild | 30D105G025BA2A-Teil |
| 30D105G025BA2A Preis | 30D105G025BA2A Hersteller | 30D105G025BA2A Bild | 30D105G025BA2A Aktie | 30D105G025BA2A Inventar |
| 30D105G025BA2A Neu | 30D105G025BA2A Original | 30D105G025BA2A garantiert | 30D105G025BA2A RFQ | 30D105G025BA2A 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