









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>500D157M050DD2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500D157M050DD2A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500D157M050DD2A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | 500D157M050DD2A                                       |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.374" Dia x 0.945" L (9.50mm x 24.00mm)              |
| Serie                                     | 500D  |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial, Can  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 2000 Hrs @ 85°C                                       |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                    |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 150µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Kapazität                                 | 150µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                       |

500D157M050DD2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D157M050DD2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D157M050DD2A Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 500D157M050DD2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>500D157M050DD2A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL</p> |  <p><b>500D157M025DC2</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 150UF 20% 25V AXIAL</p>                |  <p><b>500D157M050DD5A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL</p> |  <p><b>500D157M050DD5A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 150UF 20% 50V AXIAL</p> |
|  <p><b>500D157M025DC2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 150UF 20% 25V AXIAL</p> |  <p><b>500D157M016CB2A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 150UF 20% 16V AXIAL</p> |  <p><b>500D157M063DF2A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 150UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p><b>500D157M016CB2A</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 150UF 20% 16V AXIAL</p>               |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |                                  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 500D157M050DD2A Electro-Films (EFI) / Vishay | 500D157M050DD2A Datenblatt  | 500D157M050DD2A-Datenblätter | 500D157M050DD2A PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| 500D157M050DD2A Electronic                   | 500D157M050DD2A-Komponenten | 500D157M050DD2A-Verteiler    | 500D157M050DD2A-Bild  | 500D157M050DD2A-Teil             |
| 500D157M050DD2A Preis                        | 500D157M050DD2A Hersteller  | 500D157M050DD2A Bild         | 500D157M050DD2A Aktie | 500D157M050DD2A Inventar         |
| 500D157M050DD2A Neu                          | 500D157M050DD2A Original    | 500D157M050DD2A garantiert   | 500D157M050DD2A RFQ   | 500D157M050DD2A Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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