












|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>600D227G010DE4</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 600D227G010DE4</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 10V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">600D227G010DE4.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                               | 600D227G010DE4  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 220UF 10V AXIAL                              |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Nennwert                       | 10V   |
| Toleranz                                  | -   |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.375" Dia x 1.125" L (9.53mm x 28.58mm)              |
| Serie                                     | 600D  |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial, Can  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                    |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 220µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Kapazität                                 | 220µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                       |

600D227G010DE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600D227G010DE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600D227G010DE4 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 600D227G010DE4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>600D227G007DD4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 7V AXIAL</p> |  <p><b>600D227G030DJ4E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 30V AXIAL</p> |  <p><b>600D227F060DX4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 60V AXIAL</p> |  <p><b>600D227G020DG4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 20V AXIAL</p>               |
|  <p><b>600D227G030DJ4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 30V AXIAL</p>             |  <p><b>600D227F060DX4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 60V AXIAL</p>                 |  <p><b>600D227G010DE4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 220UF 10V AXIAL</p>               |  <p><b>600D227G030DJ4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 220UF 30V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| 600D227G010DE4 Electro-Films (EFI) / Vishay | 600D227G010DE4 Datenblatt  | 600D227G010DE4-Datenblätter | 600D227G010DE4 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>600D227G010DE4 |
| 600D227G010DE4 Electronic                   | 600D227G010DE4-Komponenten | 600D227G010DE4-Verteiler    | 600D227G010DE4-Bild  | 600D227G010DE4-Teil                            |
| 600D227G010DE4 Preis                        | 600D227G010DE4 Hersteller  | 600D227G010DE4 Bild         | 600D227G010DE4 Aktie | 600D227G010DE4 Inventar                        |
| 600D227G010DE4 Neu                          | 600D227G010DE4 Original    | 600D227G010DE4 garantiert   | 600D227G010DE4 RFQ   | 600D227G010DE4 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