












|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>600D176G060KD4</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 600D176G060KD4</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 17UF 60V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">600D176G060KD4.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                               | 600D176G060KD4                                       |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 17UF 60V AXIAL                              |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                       | 60V  |
| Toleranz                                  | -  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -  |
| Größe / Dimension                         | 0.281" Dia x 0.937" L (7.14mm x 23.80mm)             |
| 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                 | 17µF 60V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Kapazität                                 | 17µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                      |

600D176G060KD4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600D176G060KD4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600D176G060KD4 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 600D176G060KD4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>600D186G060DC5</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 18UF 60V AXIAL</p> |  <p><b>600D187F050DL4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 180UF 50V AXIAL</p> |  <p><b>600D176F200DJ4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 17UF 60V AXIAL</p>                |  <p><b>600D186G060DC5</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 18UF 60V AXIAL</p> |
|  <p><b>600D176G060KD4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 17UF 60V AXIAL</p>              |  <p><b>600D176F200DJ5</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 17UF 200V AXIAL</p>               |  <p><b>600D186F150DG4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 18UF 150V AXIAL</p> |  <p><b>600D186F150DG4</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 18UF 150V AXIAL</p>              |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |                                 |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 600D176G060KD4 Electro-Films (EFI) / Vishay | 600D176G060KD4 Datenblatt  | 600D176G060KD4-Datenblätter | 600D176G060KD4 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay    |
| 600D176G060KD4 Electronic                   | 600D176G060KD4-Komponenten | 600D176G060KD4-Verteiler    | 600D176G060KD4-Bild  | 600D176G060KD4-Teil             |
| 600D176G060KD4 Preis                        | 600D176G060KD4 Hersteller  | 600D176G060KD4 Bild         | 600D176G060KD4 Aktie | 600D176G060KD4 Inventar         |
| 600D176G060KD4 Neu                          | 600D176G060KD4 Original    | 600D176G060KD4 garantiert   | 600D176G060KD4 RFQ   | 600D176G060KD4 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