









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>604D102G050HP7</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 604D102G050HP7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

**Spezifikationen**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | 604D102G050HP7                            |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                          |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL                 |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren    |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock           |
| Spannungswert                      | 50V                                       |
| Toleranz                           | -   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.875" Dia x 2.125" L (22.23mm x 53.98mm) |
| Serie                              | 604D                                      |
| Brummstrom                         | -   |
| Polarisation                       | Polar                                     |
| Verpackung                         | Bulk                                      |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial, Can - 4 Leads                      |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                             |
| Befestigungsart                    | Through Hole                              |
| Lebensdauer @ Temp.                | -   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 1000µF                                    |
| Anwendungen                        | General Purpose                           |

604D102G050HP7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D102G050HP7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D102G050HP7 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 604D102G050HP7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>604D121F200HL7</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 120UF 200V AXIAL</p> |  <p><b>604D102F100JS7</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 100V AXIAL</p> |  <p><b>604D122F020GJ2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1200UF 20V THRU HOLE</p> |  <p><b>604D102F075JS5</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 1000UF 75V AXIAL</p>               |
|  <p><b>604D102F050GL7</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL</p>              |  <p><b>604D122G020GJ7</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1200UF 20V AXIAL</p>  |  <p><b>604D102F100JS7</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP ALUM 1000UF 100V AXIAL</p>                  |  <p><b>604D102F075JS5</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 75V AXIAL</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 604D102G050HP7 Vishay / Sprague | 604D102G050HP7 Datenblatt  | 604D102G050HP7-Datenblätter | 604D102G050HP7 PDF   | Vishay / Sprague 604D102G050HP7 |
| 604D102G050HP7 Electronic       | 604D102G050HP7-Komponenten | 604D102G050HP7-Verteiler    | 604D102G050HP7-Bild  | 604D102G050HP7-Teil             |
| 604D102G050HP7 Preis            | 604D102G050HP7 Hersteller  | 604D102G050HP7 Bild         | 604D102G050HP7 Aktie | 604D102G050HP7 Inventar         |
| 604D102G050HP7 Neu              | 604D102G050HP7 Original    | 604D102G050HP7 garantiert   | 604D102G050HP7 RFQ   | 604D102G050HP7 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