












|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL203865472E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL203865472E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL203865472E3.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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                               | MAL203865472E3                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 16V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.630" Dia (16.00mm)                                |
| Serie                                     | 038 RSU   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 2.09A @ 100Hz                                       |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Tape & Box (TB)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 14 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 3000 Hrs @ 85°C                                     |
| Leiter-Abstand                            | 0.295" (7.50mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.063" (27.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 4700µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 4700µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

MAL203865472E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203865472E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203865472E3 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 MAL203865472E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL203865222E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203865682E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 6800UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203865332E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203865332E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MAL203865682E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 6800UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>MAL203865222E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MAL203866102E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MAL203866222E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                           |                                 |
|--|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| MAL203865472E3 Electro-Films (EFI) / MAL203865472E3 Datenblatt | MAL203865472E3-Datenblätter | MAL203865472E3 PDF        | Electro-Films (EFI) / Vishay    |
| Vishay   |                             |                           | MAL203865472E3                  |
| MAL203865472E3 Electronic                                      | MAL203865472E3-Komponenten  | MAL203865472E3-Verteiler  | MAL203865472E3-Bild             |
| MAL203865472E3 Preis   | MAL203865472E3 Hersteller   | MAL203865472E3 Bild       | MAL203865472E3-RFQ              |
| MAL203865472E3 Neu   | MAL203865472E3 Original     | MAL203865472E3 garantiert | MAL203865472E3 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