










|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>MAL203859331E3</b></p>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL203859331E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL203859331E3.pdf</a></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                               | MAL203859331E3                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 100V  |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.512" Dia (13.00mm)                                |
| Serie                                     | 038 RSU   |
| Ripple Current @ High Frequency           | 1.114A @ 10kHz                                      |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 14 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 3500 Hrs @ 85°C                                     |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.063" (27.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 330µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 330µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

MAL203859331E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203859331E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203859331E3 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 MAL203859331E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL203859339E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203859228E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>        |  <p><b>MAL203859229E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 22UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>MAL203859338E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MAL203859338E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>     |  <p><b>MAL203859339E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203859228E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAL203859229E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |  |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| MAL203859331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL203859331E3-Datenblatt  | MAL203859331E3-Datenblätter | MAL203859331E3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MAL203859331E3 |
| MAL203859331E3 Electronic                   | MAL203859331E3-Komponenten | MAL203859331E3-Verteiler    | MAL203859331E3-Bild  | MAL203859331E3-Teil                            |
| MAL203859331E3 Preis                        | MAL203859331E3 Hersteller  | MAL203859331E3 Bild         | MAL203859331E3 Aktie | MAL203859331E3 Inventar                        |
| MAL203859331E3 Neu                          | MAL203859331E3 Original    | MAL203859331E3 garantiert   | MAL203859331E3 RFQ   | MAL203859331E3 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