



|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>MAL215877682E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL215877682E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 40V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b><br/> <a href="#">1.MAL215877682E3.pdf</a><br/> <a href="#">2.MAL215877682E3.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                        | MAL215877682E3                         |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 6800UF 20% 40V SNAP           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 40V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 1.181" Dia (30.00mm)                   |
| Serie                              | 158 PUL-SI                             |
| Brummstrom                         | 3.39A @ 100Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - Snap-In - 3 Lead         |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Scheinwiderstand                   | 56 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.260" (32.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 69 mOhm @ 100Hz                        |
| Kapazität                          | 6800µF                                 |
| Anwendungen                        | Audio                                  |

MAL215877682E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL215877682E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL215877682E3 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAL215877682E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL215877822E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 8200UF 20% 40V<br/>SNAP</p> |  <p><b>MAL215878332E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 63V<br/>SNAP</p>         |  <p><b>MAL215877682E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 6800UF 20% 40V<br/>SNAP</p> |  <p><b>MAL215876153E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 15000UF 20% 25V<br/>SNAP</p>         |
|  <p><b>MAL215876223E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22000UF 20% 25V<br/>SNAP</p>             |  <p><b>MAL215878332E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 63V<br/>SNAP</p> |  <p><b>MAL215877103E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 10000UF 20% 40V<br/>SNAP</p>        |  <p><b>MAL215877103E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 10000UF 20% 40V<br/>SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL215877682E3 Angstrom / Vishay | MAL215877682E3 Datenblatt  | MAL215877682E3-Datenblätter | MAL215877682E3 PDF   | Angstrom / Vishay MAL215877682E3 |
| MAL215877682E3 Electronic        | MAL215877682E3-Komponenten | MAL215877682E3-Verteiler    | MAL215877682E3-Bild  | MAL215877682E3-Teil              |
| MAL215877682E3 Preis             | MAL215877682E3 Hersteller  | MAL215877682E3 Bild         | MAL215877682E3 Aktie | MAL215877682E3 Inventar          |
| MAL215877682E3 Neu               | MAL215877682E3 Original    | MAL215877682E3 garantiert   | MAL215877682E3 RFQ   | MAL215877682E3 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