














|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">MAL218197705E3</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL218197705E3   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD  |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MAL218197705E3.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MAL218197705E3.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MAL218197705E3.pdf</a></li> </ul> |
|   | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | MAL218197705E3                                    |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren   |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 4V  |
| Art                                       | Polymer   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | 0.331" L x 0.331" W (8.40mm x 8.40mm)             |
| Größe / Dimension                         | 0.315" Dia (8.00mm)                               |
| Serie                                     | 181 CPL   |
| Ripple Current @ High Frequency           | 3.6A @ 100kHz                                     |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - SMD                                 |
| Andere Namen                              | 4767PHTR  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C                                     |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 24 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 5000 Hrs @ 105°C                                  |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Scheinwiderstand                          | 18 mOhms  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.264" (6.70mm)                                   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 560µF 4V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - |
| Kapazität                                 | 560µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                   |

MAL218197705E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL218197705E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL218197705E3 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 MAL218197705E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAL218197706E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V SMD</p> |  <p><b>MAL218197705E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V SMD</p>         |  <p><b>MAL218197703E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD</p>  |  <p><b>MAL218297001E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>22UF 35V 5,0X5,0X5,8 105C 10000H</p> |
|  <p><b>MAL218297003E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM POLY HYB 47UF 20% 35V</p>      |  <p><b>MAL218197704E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD</p> |  <p><b>MAL218297005E3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM POLY HYB 150UF 20% 35V</p> |  <p><b>MAL218197704E3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD</p>           |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MAL218197705E3 Electro-Films (EFI) / Vishay | MAL218197705E3 Datenblatt  | MAL218197705E3-Datenblätter | MAL218197705E3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay MAL218197705E3 |
| MAL218197705E3 Electronic                   | MAL218197705E3-Komponenten | MAL218197705E3-Verteiler    | MAL218197705E3-Bild  | MAL218197705E3-Teil                         |
| MAL218197705E3 Preis                        | MAL218197705E3 Hersteller  | MAL218197705E3 Bild         | MAL218197705E3 Aktie | MAL218197705E3 Inventar                     |
| MAL218197705E3 Neu                          | MAL218197705E3 Original    | MAL218197705E3 garantiert   | MAL218197705E3 RFQ   | MAL218197705E3 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