











|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>B43501E0157M002</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43501E0157M002</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  B43501E0157M002.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>   |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | B43501E0157M002                                     |
| Hersteller                                | EPCOS   |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 420V  |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.984" Dia (25.00mm)                                |
| Serie                                     | B43501  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 1.11A @ 100Hz                                       |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - Snap-In - 3 Lead                      |
| Andere Namen                              | B43501E 157M 2                                      |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 36 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 10000 Hrs @ 85°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Scheinwiderstand                          | 1.07 Ohms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.457" (37.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 880 mOhm @ 100Hz                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 150µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 150µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

B43501E0157M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43501E0157M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43501E0157M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43501E0157M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>B43501E0107M007</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 100UF 20% 420V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43501E0157M007</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 150UF 20% 420V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43501E0157M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 150UF 20% 420V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43501E0187M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 180UF 20% 420V<br/>SNAP</p>      |
|  <p><b>B43501E0227M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 220UF 20% 420V<br/>SNAP</p>              |  <p><b>B43501E0107M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 100UF 20% 420V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43501E0107M002</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 100UF 20% 420V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43501D5277M87</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 270UF 20% 450V<br/>SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B43501E0157M002 EPCOS      | B43501E0157M002 Datenblatt  | B43501E0157M002-Datenblätter | B43501E0157M002 PDF   | EPCOS B43501E0157M002            |
| B43501E0157M002 Electronic | B43501E0157M002-Komponenten | B43501E0157M002-Verteiler    | B43501E0157M002-Bild  | B43501E0157M002-Teil             |
| B43501E0157M002 Preis      | B43501E0157M002 Hersteller  | B43501E0157M002 Bild         | B43501E0157M002 Aktie | B43501E0157M002 Inventar         |
| B43501E0157M002 Neu        | B43501E0157M002 Original    | B43501E0157M002 garantiert   | B43501E0157M002 RFQ   | B43501E0157M002 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