











|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>B43505C9337M002</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43505C9337M002</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  B43505C9337M002.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |

**Spezifikationen**

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | B43505C9337M002                                     |
| Hersteller                                | EPCOS   |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 400V  |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 1.378" Dia (35.00mm)                                |
| Serie                                     | B43505  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 1.7A @ 100Hz  |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - Snap-In                               |
| Andere Namen                              | B43505C9337M 2                                      |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 36 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 5000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Scheinwiderstand                          | 330 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.654" (42.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 270 mOhm @ 100Hz                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 330µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 330µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

B43505C9337M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43505C9337M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43505C9337M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43505C9337M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>B43505C9337M2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 330UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43505C9337M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 330UF 20% 400V<br/>SNAP</p>   |  <p><b>B43505C9337M007</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 330UF 20% 400V<br/>SNAP</p>      |  <p><b>B43505C9337M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 330UF 20% 400V<br/>SNAP</p>      |
|  <p><b>B43505C9227M87</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 220UF 20% 400V<br/>SNAP</p>             |  <p><b>B43505C9227M82</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 220UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43505C9337M62</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 330UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43505C9337M67</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 330UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B43505C9337M002 EPCOS      | B43505C9337M002 Datenblatt  | B43505C9337M002-Datenblätter | B43505C9337M002 PDF   | EPCOS B43505C9337M002            |
| B43505C9337M002 Electronic | B43505C9337M002-Komponenten | B43505C9337M002-Verteiler    | B43505C9337M002-Bild  | B43505C9337M002-Teil             |
| B43505C9337M002 Preis      | B43505C9337M002 Hersteller  | B43505C9337M002 Bild         | B43505C9337M002 Aktie | B43505C9337M002 Inventar         |
| B43505C9337M002 Neu        | B43505C9337M002 Original    | B43505C9337M002 garantiert   | B43505C9337M002 RFQ   | B43505C9337M002 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