












|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>B41505A7338M002</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41505A7338M002</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 35V SNAP</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41505A7338M002.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>   |

**Spezifikationen**

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | B41505A7338M002                                     |
| Hersteller                                | EPCOS   |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 3300UF 20% 35V SNAP                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 35V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.866" Dia (22.00mm)                                |
| Serie                                     | B41505  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 1.5A @ 100Hz  |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - Snap-In - 3 Lead                      |
| Andere Namen                              | B41505A7338M 2                                      |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 14 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 5000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Scheinwiderstand                          | 60 mOhms  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.260" (32.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 56 mOhm @ 100Hz                                     |
| detaillierte Beschreibung                 | 3300µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 3300µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

B41505A7338M002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41505A7338M002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41505A7338M002 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41505A7338M002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>B41505A7478M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 35V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B41505A7228M007</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 35V<br/>SNAP</p>     |  <p><b>B41505A7228M7</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 35V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B41505A7228M2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 35V<br/>SNAP</p> |
|  <p><b>B41505A7478M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 35V<br/>SNAP</p>                 |  <p><b>B41505A7338M7</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 35V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B41505A7338M2</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 35V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B41505A7338M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 35V<br/>SNAP</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B41505A7338M002 EPCOS      | B41505A7338M002 Datenblatt  | B41505A7338M002-Datenblätter | B41505A7338M002 PDF   | EPCOS B41505A7338M002            |
| B41505A7338M002 Electronic | B41505A7338M002-Komponenten | B41505A7338M002-Verteiler    | B41505A7338M002-Bild  | B41505A7338M002-Teil             |
| B41505A7338M002 Preis      | B41505A7338M002 Hersteller  | B41505A7338M002 Bild         | B41505A7338M002 Aktie | B41505A7338M002 Inventar         |
| B41505A7338M002 Neu        | B41505A7338M002 Original    | B41505A7338M002 garantiert   | B41505A7338M002 RFQ   | B41505A7338M002 Online bestellen |