










|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">B43504E2397M007</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | B43504E2397M007   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | EPCOS   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">B43504E2397M007.pdf</a> |
|   | <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                               | B43504E2397M007                                     |
| Hersteller                                | EPCOS   |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 200V  |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.866" Dia (22.00mm)                                |
| Serie                                     | B43504  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 1.2A @ 100Hz  |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - Snap-In                               |
| Andere Namen                              | B43504E2397M 7                                      |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 36 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 3000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Scheinwiderstand                          | 400 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 1.260" (32.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 330 mOhm @ 100Hz                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 390µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 390µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

B43504E2397M007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43504E2397M007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43504E2397M007 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43504E2397M007 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| sein:<br><br><br><br><b>B43504E2397M62</b><br>EPCOS (TDK)<br>CAP ALUM 390UF 20% 200V<br>SNAP | <br><br><b>B43504E2397M</b><br>EPCOS (TDK)<br>CAP ALUM 390UF 20% 200V<br>SNAP  | <br><br><b>B43504E2397M</b><br>EPCOS (TDK)<br>CAP ALUM 390UF 20% 200V<br>SNAP  | <br><br><b>B43504E2397M2</b><br>EPCOS (TDK)<br>CAP ALUM 390UF 20% 200V<br>SNAP  |
| <br><br><b>B43504E2397M002</b><br>EPCOS<br>CAP ALUM 390UF 20% 200V<br>SNAP                   | <br><br><b>B43504E227M87</b><br>EPCOS (TDK)<br>CAP ALUM 220UF 20% 420V<br>SNAP | <br><br><b>B43504E2397M7</b><br>EPCOS (TDK)<br>CAP ALUM 390UF 20% 200V<br>SNAP | <br><br><b>B43504E2397M60</b><br>EPCOS (TDK)<br>CAP ALUM 390UF 20% 200V<br>SNAP |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B43504E2397M007 EPCOS      | B43504E2397M007 Datenblatt  | B43504E2397M007-Datenblätter | B43504E2397M007 PDF   | EPCOS B43504E2397M007            |
| B43504E2397M007 Electronic | B43504E2397M007-Komponenten | B43504E2397M007-Verteiler    | B43504E2397M007-Bild  | B43504E2397M007-Teil             |
| B43504E2397M007 Preis      | B43504E2397M007 Hersteller  | B43504E2397M007 Bild         | B43504E2397M007 Aktie | B43504E2397M007 Inventar         |
| B43504E2397M007 Neu        | B43504E2397M007 Original    | B43504E2397M007 garantiert   | B43504E2397M007 RFQ   | B43504E2397M007 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