

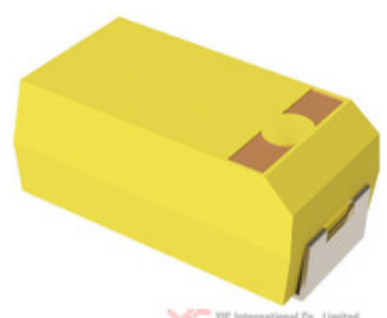


|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">T541X108K003AH8705</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T541X108K003AH8705</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TAN POLYMER COTS SMD 1000UF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T541X108K003AH8705.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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> |
|   |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

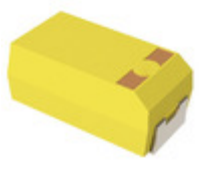

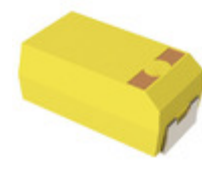



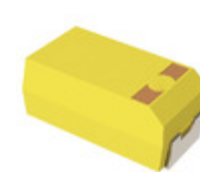
### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | T541X108K003AH8705                                  |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP TAN POLYMER COTS SMD 1000UF                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren        |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                       | 3V  |
| Art                                       | Molded  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Größe / Dimension                         | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)               |
| Serie                                     | KO-CAP® T541  |
| Bewertungen                               | COTS  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2917 (7343 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 17 Weeks  |
| Hersteller-Größencode                     | X   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 2000 Hrs @ 125°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.169" (4.30mm)                                     |
| Eigenschaften                             | High Reliability                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 12 mOhm @ 100kHz                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 1000µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 3V 2917    |
| Kapazität                                 | 1000µF  |

T541X108K003AH8705 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T541X108K003AH8705-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T541X108K003AH8705 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T541X108K003AH8705 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T541X108K003AH8505</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>1000UF</p> |  <p><b>T541X107M0DT8710</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 2</p> |  <p><b>T541X108K003BH8605</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>1000UF</p> |  <p><b>T541X108K003BH8505</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>1000UF</p> |
|  <p><b>T541X107M0DT8510</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 2</p>               |  <p><b>T541X107M0DT8610</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 2</p> |  <p><b>T541X108K003AH8605</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>1000UF</p> |  <p><b>T541X108K003AT8505</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>1000UF</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T541X108K003AH8705 KEMET      | T541X108K003AH8705 Datenblatt  | T541X108K003AH8705-Datenblätter | T541X108K003AH8705 PDF   | KEMET T541X108K003AH8705            |
| T541X108K003AH8705 Electronic | T541X108K003AH8705-Komponenten | T541X108K003AH8705-Verteiler    | T541X108K003AH8705-Bild  | T541X108K003AH8705-Teil             |
| T541X108K003AH8705 Preis      | T541X108K003AH8705 Hersteller  | T541X108K003AH8705 Bild         | T541X108K003AH8705 Aktie | T541X108K003AH8705 Inventar         |
| T541X108K003AH8705 Neu        | T541X108K003AH8705 Original    | T541X108K003AH8705 garantiert   | T541X108K003AH8705 RFQ   | T541X108K003AH8705 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