
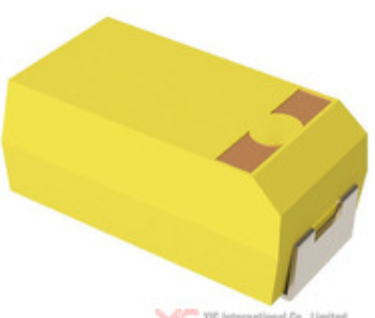



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>T541X107K025AH8510</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T541X107K025AH8510   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TAN POLYMER COTS SMD 100UF 1   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T541X107K025AH8510.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

**Spezifikationen**

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | T541X107K025AH8510                               |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP TAN POLYMER COTS SMD 100UF 1                 |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren     |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 25V  |
| 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)        | 60 mOhm @ 100kHz                                 |
| detaillierte Beschreibung                 | 100µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 25V 2917 |
| Kapazität                                 | 100µF  |

T541X107K025AH8510 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T541X107K025AH8510-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T541X107K025AH8510 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T541X107K025AH8510 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T541X107K025BH8510</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p> |  <p><b>T541X107K020DH8710</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p> |  <p><b>T541X107K025BH8610</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p> |  <p><b>T541X107K020DH8610</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p> |
|  <p><b>T541X107K025AH8610</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p>              |  <p><b>T541X107K025BH8710</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p> |  <p><b>T541X107K025AH8710</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p> |  <p><b>T541X107K020DT8510</b><br/>KEMET<br/>CAP TAN POLYMER COTS SMD<br/>100UF 1</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T541X107K025AH8510 KEMET      | T541X107K025AH8510 Datenblatt  | T541X107K025AH8510-Datenblätter | T541X107K025AH8510 PDF   | KEMET T541X107K025AH8510            |
| T541X107K025AH8510 Electronic | T541X107K025AH8510-Komponenten | T541X107K025AH8510-Verteiler    | T541X107K025AH8510-Bild  | T541X107K025AH8510-Teil             |
| T541X107K025AH8510 Preis      | T541X107K025AH8510 Hersteller  | T541X107K025AH8510 Bild         | T541X107K025AH8510 Aktie | T541X107K025AH8510 Inventar         |
| T541X107K025AH8510 Neu        | T541X107K025AH8510 Original    | T541X107K025AH8510 garantiert   | T541X107K025AH8510 RFQ   | T541X107K025AH8510 Online bestellen |