




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">T95S684K025CSAL</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95S684K025CSAL   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1507   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95S684K025CSAL.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / 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                               | T95S684K025CSAL                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1507                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                  |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                       | 25V  |
| Art                                       | Conformal Coated                                     |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.143" L x 0.072" W (3.63mm x 1.83mm)                |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, T95                                     |
| Bewertungen                               | COTS   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1507 (3718 Metric)                                   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 2A (4 Weeks)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | S  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS Compliant                       |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.056" (1.42mm)                                      |
| Eigenschaften                             | High Reliability                                     |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 5 Ohm  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.68µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 25V 1507 |
| Kapazität                                 | 0.68µF   |

T95S684K025CSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S684K025CSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S684K025CSAL Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T95S684K025CSAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T95S684K025CSSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1507</p>  |  <p><b>T95S684K025CSAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1507</p>               |  <p><b>T95S475M6R3LZSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1507</p> |  <p><b>T95S475M6R3LZAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1507</p> |
|  <p><b>T95S684K025CSSL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1507</p> |  <p><b>T95S475M6R3LZSL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1507</p> |  <p><b>T95S475M6R3LSSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 4.7UF 6.3V 20% 1507</p> |  <p><b>T95S684K025CZAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1507</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| T95S684K025CSAL Electro-Films (EFI) / Vishay | T95S684K025CSAL Datenblatt  | T95S684K025CSAL-Datenblätter | T95S684K025CSAL PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay T95S684K025CSAL |
| T95S684K025CSAL Electronic                   | T95S684K025CSAL-Komponenten | T95S684K025CSAL-Verteiler    | T95S684K025CSAL-Bild  | T95S684K025CSAL-Teil                         |
| T95S684K025CSAL Preis                        | T95S684K025CSAL Hersteller  | T95S684K025CSAL Bild         | T95S684K025CSAL Aktie | T95S684K025CSAL Inventar                     |
| T95S684K025CSAL Neu                          | T95S684K025CSAL Original    | T95S684K025CSAL garantiert   | T95S684K025CSAL RFQ   | T95S684K025CSAL 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