




|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">T95S155K020HSAL</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T95S155K020HSAL</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95S155K020HSAL.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  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | T95S155K020HSAL                                     |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                                    |
| Beschreibung                       | CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507                         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 20V   |
| Art                                | Conformal Coated                                    |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Größe / Dimension                  | 0.143" L x 0.072" W (3.63mm x 1.83mm)               |
| Serie                              | TANTAMOUNT®, T95                                    |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | 1507 (3718 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                       |
| Hersteller-Größencode              | S   |
| Lebensdauer @ Temp.                | -   |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.056" (1.42mm)                                     |
| Eigenschaften                      | COTS (High Reliability)                             |
| Fehlerrate                         | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 3.5 Ohm   |
| Kapazität                          | 1.5µF   |

T95S155K020HSAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S155K020HSAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S155K020HSAL Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T95S155K020HSAL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T95S155K020EZSL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p> |  <p><b>T95S155K020EZAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p> |  <p><b>T95S155K020HSSL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p> |  <p><b>T95S155K020HZAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p> |
|  <p><b>T95S155K020HZSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p>                            |  <p><b>T95S155K020EZSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p> |  <p><b>T95S155K020EZAL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p> |  <p><b>T95S155K020HSSL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1.5UF 20V 10% 1507</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| T95S155K020HSAL Vishay / Sprague | T95S155K020HSAL Datenblatt  | T95S155K020HSAL-Datenblätter | T95S155K020HSAL PDF   | Vishay / Sprague T95S155K020HSAL |
| T95S155K020HSAL Electronic       | T95S155K020HSAL-Komponenten | T95S155K020HSAL-Verteiler    | T95S155K020HSAL-Bild  | T95S155K020HSAL-Teil             |
| T95S155K020HSAL Preis            | T95S155K020HSAL Hersteller  | T95S155K020HSAL Bild         | T95S155K020HSAL Aktie | T95S155K020HSAL Inventar         |
| T95S155K020HSAL Neu              | T95S155K020HSAL Original    | T95S155K020HSAL garantiert   | T95S155K020HSAL RFQ   | T95S155K020HSAL 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