









|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T95R337M010LSSL</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T95R337M010LSSL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T95R337M010LSSL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                        | T95R337M010LSSL                       |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                      |
| Beschreibung                       | CAP TANT 330UF 10V 20% 2824           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 10V                                   |
| Art                                | Conformal Coated                      |
| Toleranz                           | ±20%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm) |
| Serie                              | TANTAMOUNT®, T95                      |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse               | 2824 (7260 Metric)                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                         |
| Hersteller-Größencode              | R                                     |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                     |
| Leiter-Abstand                     | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.150" (3.80mm)                       |
| Eigenschaften                      | COTS (High Reliability)               |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 45 mOhm                               |
| Kapazität                          | 330µF                                 |

T95R337M010LSSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95R337M010LSSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95R337M010LSSL 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 T95R337M010LSSL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T95R337M010LSSS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p> |  <p><b>T95R337M010LSAS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p>               |  <p><b>T95R337M010LSAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p>               |  <p><b>T95R337M010LSAL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p> |
|  <p><b>T95R337M010LZAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p>              |  <p><b>T95R337M010LSSL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p> |  <p><b>T95R337M010LZAL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p> |  <p><b>T95R337M010LSAS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 330UF 10V 20% 2824</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| T95R337M010LSSL Vishay / Sprague | T95R337M010LSSL Datenblatt  | T95R337M010LSSL-Datenblätter | T95R337M010LSSL PDF   | Vishay / Sprague T95R337M010LSSL |
| T95R337M010LSSL Electronic       | T95R337M010LSSL-Komponenten | T95R337M010LSSL-Verteiler    | T95R337M010LSSL-Bild  | T95R337M010LSSL-Teil             |
| T95R337M010LSSL Preis            | T95R337M010LSSL Hersteller  | T95R337M010LSSL Bild         | T95R337M010LSSL Aktie | T95R337M010LSSL Inventar         |
| T95R337M010LSSL Neu              | T95R337M010LSSL Original    | T95R337M010LSSL garantiert   | T95R337M010LSSL RFQ   | T95R337M010LSSL 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