




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">T86C105K050EASL</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> T86C105K050EASL   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1UF 50V 10% 2312  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T86C105K050EASL.pdf</a> |
|  | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / 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                        | T86C105K050EASL                       |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                      |
| Beschreibung                       | CAP TANT 1UF 50V 10% 2312             |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 50V                                   |
| Art                                | Molded                                |
| Toleranz                           | ±10%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie                              | TANTAMOUNT®, T86                      |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse               | 2312 (6032 Metric)                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                         |
| Hersteller-Größencode              | C                                     |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                     |
| Leiter-Abstand                     | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.110" (2.80mm)                       |
| Eigenschaften                      | COTS, Fail Safe with Built-in Fuse    |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2.7 Ohm                               |
| Kapazität                          | 1µF                                   |

T86C105K050EASL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86C105K050EASL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86C105K050EASL 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 T86C105K050EASL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T86C105K050EAAL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p> |  <p><b>T86C105K050EBAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p>               |  <p><b>T86C105K050EAAS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p>               |  <p><b>T86C105K050EAAS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p> |
|  <p><b>T86C105K050EASS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p>                            |  <p><b>T86C105K050CBAS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p> |  <p><b>T86C105K050EBAL</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p> |  <p><b>T86C105K050EAAL</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 1UF 50V 10% 2312</p>               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| T86C105K050EASL Vishay / Sprague | T86C105K050EASL Datenblatt  | T86C105K050EASL-Datenblätter | T86C105K050EASL PDF   | Vishay / Sprague T86C105K050EASL |
| T86C105K050EASL Electronic       | T86C105K050EASL-Komponenten | T86C105K050EASL-Verteiler    | T86C105K050EASL-Bild  | T86C105K050EASL-Teil             |
| T86C105K050EASL Preis            | T86C105K050EASL Hersteller  | T86C105K050EASL Bild         | T86C105K050EASL Aktie | T86C105K050EASL Inventar         |
| T86C105K050EASL Neu              | T86C105K050EASL Original    | T86C105K050EASL garantiert   | T86C105K050EASL RFQ   | T86C105K050EASL 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