











|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>550D826X0015S2B</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 550D826X0015S2B</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 82UF 20% 15V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">550D826X0015S2B.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | 550D826X0015S2B  |
| Hersteller                         | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                       | CAP TANT 82UF 20% 15V AXIAL                            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                    |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>    |
| Spannung - Nennwert                | 15V  |
| Art                                | Hermetically Sealed                                    |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Größe / Dimension                  | 0.351" Dia x 0.786" L (8.92mm x 19.96mm)               |
| Serie                              | TANTALEX®, 550D  |
| Bewertungen                        | -  |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit    | 13 Weeks   |
| Hersteller-Größencode              | S  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 125°C                                       |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status    | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -  |
| Eigenschaften                      | General Purpose  |
| Fehlerrate                         | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| detaillierte Beschreibung          | 82µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 15V Axial |
| Kapazität                          | 82µF   |

550D826X0015S2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 550D826X0015S2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 550D826X0015S2B 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 550D826X0015S2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>550D565X9050R2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 5.6UF 10% 50V AXIAL</p> |  <p><b>550D686X9020S2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 20V AXIAL</p> |  <p><b>550DD1046M00DGR</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>VCXO; DIFF/SE; SINGLE FREQ;<br/>10-1</p> |  <p><b>550DD1046M00DG</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>VCXO; DIFF/SE; SINGLE FREQ;<br/>10-1</p> |
|  <p><b>550D686X0015R2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 20% 15V AXIAL</p>               |  <p><b>550D826X0020S2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 82UF 20% 20V AXIAL</p> |  <p><b>550D686X9015R2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 68UF 10% 15V AXIAL</p>         |  <p><b>550D685X9050R2B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 6.8UF 10% 50V AXIAL</p>       |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                          |                                  |                             |                            |                            |                              |                              |                       |                              |
|--|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------|
| 550D826X0015S2B Electro-Films (EFI) / Vishay | 550D826X0015S2B Electronic | 550D826X0015S2B Preis    | 550D826X0015S2B Neu              | 550D826X0015S2B-Komponenten | 550D826X0015S2B Hersteller | 550D826X0015S2B Original   | 550D826X0015S2B-Datenblätter | 550D826X0015S2B-Datenblätter | 550D826X0015S2B PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| 550D826X0015S2B                              | 550D826X0015S2B-Teil       | 550D826X0015S2B Inventar | 550D826X0015S2B Online bestellen | 550D826X0015S2B-Verteiler   | 550D826X0015S2B Bild       | 550D826X0015S2B garantiert | 550D826X0015S2B Bild         | 550D826X0015S2B Bild         | 550D826X0015S2B Aktie | 550D826X0015S2B              |

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