




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>TCRD686M010R0070J</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TCRD686M010R0070J</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 68UF 10V 7343-31</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TCRD686M010R0070J.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                        | TCRD686M010R0070J                            |
| Hersteller                         | AVX Corporation                              |
| Beschreibung                       | CAP TANT POLY 68UF 10V 7343-31               |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock              |
| Spannung - Nennwert                | 10V  |
| Art                                | Molded                                       |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)        |
| Serie                              | TCR  |
| Verpackung                         | Original-Reel®                               |
| Verpackung / Gehäuse               | 2917 (7343 Metric)                           |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                |
| Hersteller-Größencode              | D  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                             |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.122" (3.10mm)                              |
| Eigenschaften                      | General Purpose                              |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 70 mOhm                                      |
| Kapazität                          | 68µF   |

TCRD686M010R0070J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCRD686M010R0070J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCRD686M010R0070J AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TCRD686M010R0070J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TCR9C</b><br/>Hamlin / Littelfuse<br/>TEMPERATURE CONTROL</p>       |  <p><b>TCRT5000</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>SENSOR OPTO TRANS 15MM REFL PCB</p> |  <p><b>TCREF12LM</b><br/>TOS<br/>TOS NA</p>               |  <p><b>TCRT1010</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>SENSOR OPTO TRANS 4MM REFL THPCB</p> |
|  <p><b>TCRD476M016R0070J</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT POLY 47UF 16V 7343-31</p> |  <p><b>TCR5SC36FE</b><br/>TOSHIBA<br/>TCR5SC36FE TOSHIBA</p>                                       |  <p><b>TCR6DA1828</b><br/>TOSHIBA<br/>TOSHIBA SOT23-6</p> |  <p><b>TCRT1000</b><br/>Vishay Semiconductor Opto Division<br/>SENSOR OPTO TRANS 4MM REFL THPCB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                               |                                |                         |                                    |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| TCRD686M010R0070J AVX Corporation | TCRD686M010R0070J Datenblatt  | TCRD686M010R0070J-Datenblätter | TCRD686M010R0070J PDF   | AVX Corporation                    |
| TCRD686M010R0070J Electronic      | TCRD686M010R0070J-Komponenten | TCRD686M010R0070J-Verteiler    | TCRD686M010R0070J-Bild  | TCRD686M010R0070J                  |
| TCRD686M010R0070J Preis           | TCRD686M010R0070J Hersteller  | TCRD686M010R0070J Bild         | TCRD686M010R0070J Aktie | TCRD686M010R0070J-Teil             |
| TCRD686M010R0070J Neu             | TCRD686M010R0070J Original    | TCRD686M010R0070J garantiert   | TCRD686M010R0070J RFQ   | TCRD686M010R0070J Inventar         |
|                                   |                               |                                |                         | TCRD686M010R0070J 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