




|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|    | <b>T540D477M2R5CH8605</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T540D477M2R5CH8605   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T540D477M2R5CH8605.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / 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                        | T540D477M2R5CH8605                                  |
| Hersteller                         | KEMET   |
| Beschreibung                       | CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917                       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren        |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 2.5V  |
| Art                                | Molded  |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)               |
| Serie                              | KO-CAP® T540  |
| Verpackung / Gehäuse               | 2917 (7343 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                       |
| Hersteller-Größencode              | D   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 125°C                                    |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.122" (3.10mm)                                     |
| Eigenschaften                      | COTS (High Reliability)                             |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 40 mOhm @ 100kHz                                    |
| Kapazität                          | 470µF   |

T540D477M2R5CH8605 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D477M2R5CH8605-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D477M2R5CH8605 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T540D477M2R5CH8605 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <br><br><b>T540D477M2R5CH8505</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917     | <br><br><b>T540D477M2R5CH8705</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917     | <br><br><b>T540D477M2R5BH8705WAFI</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 | <br><br><b>T540D477M2R5CH87057280</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 |
| <br><br><b>T540D477M2R5CH86057610</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 | <br><br><b>T540D477M2R5CH8505WAFI</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 | <br><br><b>T540D477M2R5CH8605WAFI</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 | <br><br><b>T540D477M2R5CH86057280</b><br>KEMET<br>CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 |

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T540D477M2R5CH8605 KEMET      | T540D477M2R5CH8605 Datenblatt  | T540D477M2R5CH8605-Datenblätter | T540D477M2R5CH8605 PDF   | KEMET T540D477M2R5CH8605            |
| T540D477M2R5CH8605 Electronic | T540D477M2R5CH8605-Komponenten | T540D477M2R5CH8605-Verteiler    | T540D477M2R5CH8605-Bild  | T540D477M2R5CH8605-Teil             |
| T540D477M2R5CH8605 Preis      | T540D477M2R5CH8605 Hersteller  | T540D477M2R5CH8605 Bild         | T540D477M2R5CH8605 Aktie | T540D477M2R5CH8605 Inventar         |
| T540D477M2R5CH8605 Neu        | T540D477M2R5CH8605 Original    | T540D477M2R5CH8605 garantiert   | T540D477M2R5CH8605 RFQ   | T540D477M2R5CH8605 Online bestellen |