










|   |  |
|---|--|
| <br><br><small>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</small> | <h2 style="color: red;">T540B336M006BH8710</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T540B336M006BH8710</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T540B336M006BH8710.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | T540B336M006BH8710                                  |
| Hersteller                         | KEMET   |
| Beschreibung                       | CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210                        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren        |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 6.3V  |
| Art                                | Molded  |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Größe / Dimension                  | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)               |
| Serie                              | KO-CAP® T540  |
| Verpackung / Gehäuse               | 1210 (3528 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                       |
| Hersteller-Größencode              | B   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 125°C                                    |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.083" (2.10mm)                                     |
| Eigenschaften                      | COTS (High Reliability)                             |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 80 mOhm @ 100kHz                                    |
| Kapazität                          | 33µF  |

T540B336M006BH8710 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540B336M006BH8710-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540B336M006BH8710 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ T540B336M006BH8710 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T540B336M006CH85107280</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p> |  <p><b>T540B336M006BH8610WAF1</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p> |  <p><b>T540B336M006CH8510</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p>     |  <p><b>T540B336M006BH87107280</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p> |
|  <p><b>T540B336M006BH8710WAF1</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p>              |  <p><b>T540B336M006BH86107610</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p> |  <p><b>T540B336M006BH87107610</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p> |  <p><b>T540B336M006BH86107280</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 33UF 6.3V 1210</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T540B336M006BH8710 KEMET      | T540B336M006BH8710 Datenblatt  | T540B336M006BH8710-Datenblätter | T540B336M006BH8710 PDF   | KEMET T540B336M006BH8710            |
| T540B336M006BH8710 Electronic | T540B336M006BH8710-Komponenten | T540B336M006BH8710-Verteiler    | T540B336M006BH8710-Bild  | T540B336M006BH8710-Teil             |
| T540B336M006BH8710 Preis      | T540B336M006BH8710 Hersteller  | T540B336M006BH8710 Bild         | T540B336M006BH8710 Aktie | T540B336M006BH8710 Inventar         |
| T540B336M006BH8710 Neu        | T540B336M006BH8710 Original    | T540B336M006BH8710 garantiert   | T540B336M006BH8710 RFQ   | T540B336M006BH8710 Online bestellen |