



|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">TLJG107M006R0800</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | TLJG107M006R0800   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | AVX Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                          | <a href="#">1.TLJG107M006R0800.pdf</a><br><a href="#">2.TLJG107M006R0800.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                           | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                          | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                           | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                            | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                        | TLJG107M006R0800                      |
| Hersteller                         | AVX Corporation                       |
| Beschreibung                       | CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 6.3V                                  |
| Art                                | Molded                                |
| Toleranz                           | ±20%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie                              | TLJ                                   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse               | 1206 (3216 Metric)                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                         |
| Hersteller-Größencode              | G                                     |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                     |
| Leiter-Abstand                     | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.059" (1.50mm)                       |
| Eigenschaften                      | General Purpose                       |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 800 mOhm                              |
| Kapazität                          | 100µF                                 |

TLJG107M006R0800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLJG107M006R0800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLJG107M006R0800 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 TLJG107M006R0800 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| sein:<br><br><b>TLJH107M010R0900</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 100UF 10V 20% 1411 | <br><b>TLJB227M006R0500</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 220UF 6.3V 20% 1411 | <br><b>TLJG107M004R0800</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 100UF 4V 20% 1206 | <br><b>TLJG686M006R0800</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 68UF 6.3V 20% 1206  |
| <br><b>TLJG476M010R1500</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 47UF 10V 20% 1206           | <br><b>TLJF337M006R0300</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2312 | <br><b>TLJG227M004R3000</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 220UF 4V 20% 1206 | <br><b>TLJH157M006R0900</b><br>AVX Corporation<br>CAP TANT 150UF 6.3V 20% 1411 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                              |                               |                        |                                   |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| TLJG107M006R0800 AVX Corporation | TLJG107M006R0800 Datenblatt  | TLJG107M006R0800-Datenblätter | TLJG107M006R0800 PDF   | AVX Corporation TLJG107M006R0800  |
| TLJG107M006R0800 Electronic      | TLJG107M006R0800-Komponenten | TLJG107M006R0800-Verteiler    | TLJG107M006R0800-Bild  | TLJG107M006R0800-Teil             |
| TLJG107M006R0800 Preis           | TLJG107M006R0800 Hersteller  | TLJG107M006R0800 Bild         | TLJG107M006R0800 Aktie | TLJG107M006R0800 Inventar         |
| TLJG107M006R0800 Neu             | TLJG107M006R0800 Original    | TLJG107M006R0800 garantiert   | TLJG107M006R0800 RFQ   | TLJG107M006R0800 Online bestellen |

Contact us: **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