



## T491A105M035ATAUTO

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | T491A105M035ATAUTO                         |
| Hersteller / Marke               | KEMET                                      |
| Teil der Beschreibung:           | CAP TANT 1.00UF 35.0V                      |
| Datenblätter:                    |  |
| Bleifreier Status / RoHS Status: |  |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                  |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                          |

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**T491A105M035ATAUTO** 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie T491A105M035ATAUTO Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, T491A105M035ATAUTO kaufen KEMET mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage T491A105M035ATAUTO: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von T491A105M035ATAUTO

|                                    |   |                           |   |
|------------------------------------|---|---------------------------|---|
| Teilenummer                        | T491A105M035ATAUTO                                      | Hersteller / Marke        | KEMET   |
| Spannung - Nennwert                | 35V   | Art                       | Molded  |
| Toleranz                           | ±20%  | Größe / Dimension         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                       |
| Serie                              | T491  | Bewertungen               | AEC-Q200  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)  | Verpackung / Gehäuse      | 1206 (3216 Metric)  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C   | Befestigungsart           | Surface Mount   |
| Hersteller-Größencode              | A   | Lebensdauer @ Temp.       | 2000 Hrs @ 125°C  |
| Leiter-Abstand                     | -   | Höhe - eingesteckt (max)  | 0.071" (1.80mm)   |
| Eigenschaften                      | General Purpose   | Fehlerrate                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 7 Ohm   | detaillierte Beschreibung | 1µF Molded Tantalum Capacitors 35V 1206 (3216 Metric) 7 Ohm |
| Kapazität                          | 1µF   | Bestandsmenge             | 50000 pcs Stock   |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Tantal-Kondensatoren</a> | Beschreibung              | CAP TANT 1.00UF 35.0V                                       |
| Bleifreier Status / RoHS Status    |   |                           |   |

### In T491A105M035ATAUTO enthaltene Keywords

|  |                               |                               |                                     |
|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| KEMET T491A105M035ATAUTO                             | T491A105M035ATAUTO-Teil       | T491A105M035ATAUTO Preis      | T491A105M035ATAUTO-Vertriebspartner |
| T491A105M035ATAUTO Technisch                         | T491A105M035ATAUTO-Bestand    | T491A105M035ATAUTO Inventar   | T491A105M035ATAUTO Lieferant        |
| T491A105M035ATAUTO Online-Bestellung                 | T491A105M035ATAUTO Anfrage    | T491A105M035ATAUTO-Bild       | T491A105M035ATAUTO Bild             |
| T491A105M035ATAUTO pdf                               | T491A105M035ATAUTO Datenblatt | T491A105M035ATAUTO Datenblatt | T491A105M035ATAUTO pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das T491A105M035ATAUTO-Datenblatt herunter | KEMET Hersteller              | KEMET T491A105M035ATAUTO      | Kemet [MIL] T491A105M035ATAUTO      |

### Sie können auch interessiert sein:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>T491A105M035AT4280</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A106K006AH</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 10.0UF 6.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>T491A106K004AH</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 10.0UF 4.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          |
| <p><b>T491A105M035AG</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A105M050AH</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 50.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>T491A106K004AT</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 10UF 4V 10% 1206<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A105M035AT</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1UF 35V 20% 1206<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 2791 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>T491A105M025ZT7280</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 25.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A105M035AT4513</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A105M035AT4860</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A105M035ZT</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1UF 35V 20% 1206<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A105M035AT4380</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A105M050AT</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 50.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A106K004ZT001</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 10.0UF 4.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>       | <p><b>T491A105M025ZTZV99</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 25.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K004AT4280</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 10.0UF 4.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>T491A105M050AG</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 50.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>T491A105M035ZTAU00</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A106K006AG</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 10.0UF 6.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>T491A106K004ZT</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 10.0UF 4.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>T491A105M035AT4021</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A105M025ZT001</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 25.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>T491A105M035AT2478</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>T491A105M035AT7280</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A105M025ZTAU00</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 25.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A105M035ZTAU004678</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A105M035ZT7280</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>T491A105M035ZT4678</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>T491A105M035AS</b><br/>Beschreibung: T491A105M035AS KEMET SMD<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>       | <p><b>T491A105M035AT42807333</b><br/>Beschreibung: CAP TANT 1.00UF 35.0V<br/>Hersteller: KEMET<br/>Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong