

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>TACL106M010XTA</b>          |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | TACL106M010XTA   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | AVX Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 10UF 10V 20% 0603   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">TACL106M010XTA.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 1400 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

**Spezifikationen**

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                        | TACL106M010XTA                        |
| Hersteller                         | AVX Corporation                       |
| Beschreibung                       | CAP TANT 10UF 10V 20% 0603            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | 1400 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert                | 10V                                   |
| Art                                | Molded                                |
| Toleranz                           | ±20%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.85mm) |
| Serie                              | TACmicrochip®, TAC                    |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse               | 0603 (1608 Metric)                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                         |
| Hersteller-Größencode              | L                                     |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                     |
| Leiter-Abstand                     | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.039" (1.00mm)                       |
| Eigenschaften                      | General Purpose                       |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 7.5 Ohm                               |
| Kapazität                          | 10µF                                  |

TACL106M010XTA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TACL106M010XTA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TACL106M010XTA 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 TACL106M010XTA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>TACL106M010XTX</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p> |  <p><b>TACL106M010FTA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p> |  <p><b>TACL10M4RTA</b><br/>AVX<br/>AVX SMD</p>                                    |  <p><b>TACL106M006XTX</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p> |
|  <p><b>TACL10M10RTA</b><br/>AVX<br/>TACL10M10RTA AVX</p>                         |  <p><b>TACL106M010ATA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p> |  <p><b>TACL106M006XTA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p> |  <p><b>TACL106M010RTA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                |                            |                             |                      |                                 |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| TACL106M010XTA AVX Corporation | TACL106M010XTA Datenblatt  | TACL106M010XTA-Datenblätter | TACL106M010XTA PDF   | AVX Corporation TACL106M010XTA  |
| TACL106M010XTA Electronic      | TACL106M010XTA-Komponenten | TACL106M010XTA-Verteiler    | TACL106M010XTA-Bild  | TACL106M010XTA-Teil             |
| TACL106M010XTA Preis           | TACL106M010XTA Hersteller  | TACL106M010XTA Bild         | TACL106M010XTA Aktie | TACL106M010XTA Inventar         |
| TACL106M010XTA Neu             | TACL106M010XTA Original    | TACL106M010XTA garantiert   | TACL106M010XTA RFQ   | TACL106M010XTA Online bestellen |