



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TACL106M004RTA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TACL106M004RTA
<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 4V 20% 0603
<b>Datenblätter:</b>	TACL106M004RTA.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	TACL106M004RTA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 10UF 4V 20% 0603
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	7000 pcs Stock
Serie	TACmicrochip®, TAC
Spannung - Nennwert	4V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.063" L x 0.033" W (1.60mm x 0.85mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	10µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.5 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	L
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TACL106M004RTA ist neu im Original, Suche TACL106M004RTA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TACL106M004RTA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TACL106M004RTA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>TACL106M006RTA</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p>	<p><b>TACL106K010ATA</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 10% 0603</p>	<p><b>TACL106M006XTA</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p>	<p><b>TACL106M003RTA</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 3V 20% 0603</p>
<p><b>TACL106M006XTX</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603</p>	<p><b>TACL106K010XTA</b> AVX Corporation CAP TANT 0603</p>	<p><b>TACL106M003XTA</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 3V 20% 0603</p>	<p><b>TACL106M010ATA</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 20% 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ AT89C51RB2-RLTCM	↔ CTT130-14	⇒ CX5032GB-32.913MHZ	D GRM15XR61A223MA86D	⇒ ICS950902DFLFT
⊣ LM4041AILT-1.2	⚙ LTC4414EMS8#PBF	D LX4FSXAH5BBCIGAO	⇒ MAX1683EUK+T	⇒ MDS1528URH
⚙ RN1511/XM	⊣ SPI-345-01	⚙ SPX2954S33	↔ SR60L-24S	⇒ TAC-100-223
D TAC-100-223	⚙ TAC-30-683	⊣ TAC-30-683	⚙ TAC15-048-050M2	⇒ TACH226M006RTA
⇒ TACH336M004RTA	↔ TACK105K006QTA	⚙ TACK225M003QTA	⊣ TACK225M006PTA	⇒ TACK225M006QTA
↔ TACK474M010PTA	⇒ TACL105M006R	D TACL106K003RTA	⚙ TACL106M006RTA	⊣ TACL10K3RTA
⚙ TACL10M10RTA	D TACL10M6R3TA	⇒ TACL155K004RTA	↔ TACL155K006R	⇒ TACL155K010RTA
⊣ TACL155M010RTA	⚙ TACL1R0M10RTA	↔ TACL225M010HTA	⇒ TACL226M004RTA	⇒ TACL2R2M10HTA
⚙ TACL475M006HTA	⊣ TACL4R7M10RTA	⚙ TACL4R7M6R3HTA	D TACL4R7M6R3RTA	⇒ TACR226M010XTA
↔ TACR22K6R3RTA	⚙ TACR2R2M25RFL	⊣ TACR475M010XTA	⚙ TACT235/12	⇒ TC538000P

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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