



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TACL155K010RTA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TACL155K010RTA
<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 1.5UF 10V 10% 0603
<b>Datenblätter:</b>	TACL155K010RTA.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 14000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	TACL155K010RTA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 1.5UF 10V 10% 0603
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	14000 pcs Stock
Serie	TACmicrochip®, TAC
Spannung - Nennwert	10V
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	1.5µF
Toleranz	±10%
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.5 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	L
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TACL155K010RTA ist neu im Original, Suche TACL155K010RTA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TACL155K010RTA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TACL155K010RTA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>TACL155K004RTA</b> AVX TACL155K004RTA AVX</p>	<p><b>TACL155K004R</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 4V 10% 0603</p>	<p><b>TACL155K006R</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 6.3V 10% 0603</p>	<p><b>TACL155M004X</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 4V 20% 0603</p>
<p><b>TACL155K010XTA</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 10V 10% 0603</p>	<p><b>TACL155M006XTA</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 6.3V 20% 0603</p>	<p><b>TACL155K006X</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 6.3V 10% 0603</p>	<p><b>TACL155M004R</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 4V 20% 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 110RK180	↔ 1210L050YR	⇒ BZT52B5V6-V-GS18	D DAC8571IDGKR	⇒ ICS954206BFLFT
⊣ IHLP2020CZER3R3M11	⊗ IRGSL6B60KD	D MMBZ5254BT1G	⇒ PHMB400A6	⇒ SI1069X-T1-E3
⊗ SKKL92/08E	⊣ ST72F621J4T1	⊗ TAC-100-223	↔ TAC-100-223	⇒ TAC-30-683
D TAC-30-683	⊗ TAC15-048-050M2	⊣ TACH226M006RTA	⊗ TACH336M004RTA	⇒ TACK105K006QTA
⇒ TACK225M003QTA	↔ TACK225M006PTA	⊗ TACK225M006QTA	⊣ TACK474M010PTA	⇒ TACL105M006R
↔ TACL106K003RTA	⇒ TACL106M004RTA	D TACL106M006RTA	⊗ TACL10K3RTA	⊣ TACL10M10RTA
⊗ TACL10M6R3TA	D TACL155K004RTA	⇒ TACL155K006R	↔ TACL155M010RTA	⇒ TACL1R0M10RTA
⊣ TACL225M010HTA	⊗ TACL226M004RTA	↔ TACL2R2M10HTA	⇒ TACL475M006HTA	⇒ TACL4R7M10RTA
⊗ TACL4R7M6R3HTA	⊣ TACL4R7M6R3RTA	⊗ TACR226M010XTA	D TACR22K6R3RTA	⇒ TACR2R2M25RFL
↔ TACR475M010XTA	⊗ TACT235/12	⊣ TH8056KDC-AAA-014-RE	⊗ XC61CC2302NR	⇒ xC61CC2702NR

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