

	<p><b>TACK474M010PTA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TACK474M010PTA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 0.47UF 10V 20% 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  TACK474M010PTA.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 56950 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TACK474M010PTA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 0.47UF 10V 20% 0402
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	56950 pcs Stock
Serie	TACmicrochip®, TAC
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.028" (0.70mm)
Art	Molded
Eigenschaften	General Purpose
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	K
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TACK474M010PTA ist neu im Original, Suche TACK474M010PTA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TACK474M010PTA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TACK474M010PTA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TACK225M006PTA</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 6.3V 20% 0402</p>	 <p><b>TACK475M002QTA</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 2V 20% 0402</p>	 <p><b>TACK475M002PTA</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 2V 20% 0402</p>	 <p><b>TACK475M003QTA</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 3V 20% 0402</p>
 <p><b>TACK474M010QTA</b> AVX Corporation CAP TANT 0.47UF 10V 20% 0402</p>	 <p><b>TACK475M003PTA</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 3V 20% 0402</p>	 <p><b>TACK225M003QTA</b> AVX TACK225M003QTA AVX</p>	 <p><b>TACK225M003Q</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 3V 20% 0402</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> <li>1210YC224JAT2A</li> <li>GRM1886R1H5R6DZ01D</li> <li>LP38691DT-5.0/NOPB</li> <li>TAC-100-223</li> <li>TACH336M004RTA</li> <li>TACL105M006R</li> <li>TACL10M10RTA</li> <li>TACL155M010RTA</li> <li>TACL475M006HTA</li> <li>TACR22K6R3RTA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AD8022ARMZ-REEL7</li> <li>IRF7468TR</li> <li>NCV1117ST285T3G</li> <li>TAC-30-683</li> <li>TACK105K006QTA</li> <li>TACL106K003RTA</li> <li>TACL10M6R3TA</li> <li>TACL1R0M10RTA</li> <li>TACL4R7M10RTA</li> <li>TACR2R2M25RFL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ADNS-6030</li> <li>IS41LV16100-50T</li> <li>RLB0914-101KL</li> <li>TAC-30-683</li> <li>TACK225M003QTA</li> <li>TACL106M004RTA</li> <li>TACL155K004RTA</li> <li>TACL225M010HTA</li> <li>TACL4R7M6R3HTA</li> <li>TACR475M010XTA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CC0402KRX7R9BB332</li> <li>ISL59448IAZ</li> <li>SLF12575T-151M1R5-PF</li> <li>TAC15-048-050M2</li> <li>TACK225M006PTA</li> <li>TACL106M006RTA</li> <li>TACL155K006R</li> <li>TACL226M004RTA</li> <li>TACL4R7M6R3RTA</li> <li>TACT235/12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DMTH4004LPS-13</li> <li>LD051C473KAB2A</li> <li>TAC-100-223</li> <li>TACH226M006RTA</li> <li>TACK225M006QTA</li> <li>TACL10K3RTA</li> <li>TACL155K010RTA</li> <li>TACL2R2M10HTA</li> <li>TACR226M010XTA</li> <li>X5043S8-2.7T1</li> </ul>
--	---	---	---	--

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