








	<h2 style="color: #E67E22;">TAJT107K002RNJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TAJT107K002RNJ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 100UF 2.5V 10% 1411
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TAJT107K002RNJ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TAJT107K002RNJ</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 100UF 2.5V 10% 1411
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	TAJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	T
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.3 Ohm
Kapazität	100µF

TAJT107K002RNJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAJT107K002RNJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAJT107K002RNJ 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 TAJT107K002RNJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TAJT155M020RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1411</p>	 <p><b>TAJT106M016H</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p>	 <p><b>TAJT107M004RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 4V 20% 1411</p>	 <p><b>TAJT106M010YNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 20% 1411</p>
 <p><b>TAJT107M002RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 2.5V 20% 1411</p>	 <p><b>TAJT155K025RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 25V 10% 1411</p>	 <p><b>TAJT106M016RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p>	 <p><b>TAJT155K035RNJ</b> AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 35V 10% 1411</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TAJT107K002RNJ AVX Corporation	TAJT107K002RNJ Datenblatt	TAJT107K002RNJ-Datenblätter	TAJT107K002RNJ PDF	AVX Corporation TAJT107K002RNJ
TAJT107K002RNJ Electronic	TAJT107K002RNJ-Komponenten	TAJT107K002RNJ-Verteiler	TAJT107K002RNJ-Bild	TAJT107K002RNJ-Teil
TAJT107K002RNJ Preis	TAJT107K002RNJ Hersteller	TAJT107K002RNJ Bild	TAJT107K002RNJ Aktie	TAJT107K002RNJ Inventar
TAJT107K002RNJ Neu	TAJT107K002RNJ Original	TAJT107K002RNJ garantiert	TAJT107K002RNJ RFQ	TAJT107K002RNJ Online bestellen

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