

	<h2 style="color: red;">F930J106KAA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F930J106KAA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F930J106KAA.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="#">F930J106KAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	F93
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3 Ohm
Kapazität	10µF

F930J106KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F930J106KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F930J106KAA 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 F930J106KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F930G686MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 68UF 4V 20% 1206</p>	 <p><b>F930J106MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F930G687MNC</b> Nichicon CAP TANT 680UF 4V 20% 2917</p>	 <p><b>F930J107KAA</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 10% 1206</p>
 <p><b>F930G687MNC</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 4V 20% 2917</p>	 <p><b>F930J107KBA</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 10% 1411</p>	 <p><b>F930G687MNC</b> Nichicon CAP TANT 680UF 4V 20% 2917</p>	 <p><b>F930G687KNC</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 4V 10% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">F930J106KAA AVX Corporation</a>	<a href="#">F930J106KAA Datenblatt</a>	<a href="#">F930J106KAA-Datenblätter</a>	<a href="#">F930J106KAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation F930J106KAA</a>
<a href="#">F930J106KAA Electronic</a>	<a href="#">F930J106KAA-Komponenten</a>	<a href="#">F930J106KAA-Verteiler</a>	<a href="#">F930J106KAA-Bild</a>	<a href="#">F930J106KAA-Teil</a>
<a href="#">F930J106KAA Preis</a>	<a href="#">F930J106KAA Hersteller</a>	<a href="#">F930J106KAA Bild</a>	<a href="#">F930J106KAA Aktie</a>	<a href="#">F930J106KAA Inventar</a>
<a href="#">F930J106KAA Neu</a>	<a href="#">F930J106KAA Original</a>	<a href="#">F930J106KAA garantiert</a>	<a href="#">F930J106KAA RFQ</a>	<a href="#">F930J106KAA Online bestellen</a>

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