
	<p><b>F970J336KAA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">F970J336KAA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">F970J336KAA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">F970J336KAA</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 33UF 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	F97
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)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.5 Ohm
Kapazität	33µF

F970J336KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F970J336KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F970J336KAA 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 F970J336KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>F970J336MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F970J336MAAHT3</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>F970J336KAA</b> Nichicon CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>F970J335MAA</b> Nichicon CAP TANT 3.3UF 6.3V 20% 1206</p>
 <p><b>F970J336KCC</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p><b>F970J336MCA</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 6.3V 20% 2312</p>	 <p><b>F970J335MAAHT3</b> AVX Corporation CAP TANT 3.3UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>F970J335MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 3.3UF 6.3V 20% 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">F970J336KAA AVX Corporation</a>	<a href="#">F970J336KAA Datenblatt</a>	<a href="#">F970J336KAA-Datenblätter</a>	<a href="#">F970J336KAA PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation F970J336KAA</a>
<a href="#">F970J336KAA Electronic</a>	<a href="#">F970J336KAA-Komponenten</a>	<a href="#">F970J336KAA-Verteiler</a>	<a href="#">F970J336KAA-Bild</a>	<a href="#">F970J336KAA-Teil</a>
<a href="#">F970J336KAA Preis</a>	<a href="#">F970J336KAA Hersteller</a>	<a href="#">F970J336KAA Bild</a>	<a href="#">F970J336KAA Aktie</a>	<a href="#">F970J336KAA Inventar</a>
<a href="#">F970J336KAA Neu</a>	<a href="#">F970J336KAA Original</a>	<a href="#">F970J336KAA garantiert</a>	<a href="#">F970J336KAA RFQ</a>	<a href="#">F970J336KAA Online bestellen</a>