



	<p><b>TPSA225M016R3500</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TPSA225M016R3500</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSA225M016R3500.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="#">TPSA225M016R3500</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TPS
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)	3.5 Ohm
Kapazität	2.2µF

TPSA225M016R3500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSA225M016R3500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSA225M016R3500 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 TPSA225M016R3500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSA225M010R1800</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>TPSA226K006R0300</b> AVX Corporation CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>TPSA226K006R0900</b> AVX Corporation CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>TPSA225M020R3000</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1206</p>
 <p><b>TPSA225K035R1500</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206</p>	 <p><b>TPSA225M016R1800</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206</p>	 <p><b>TPSA225M016H3500</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206</p>	 <p><b>TPSA225K035A1500</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TPSA225M016R3500 AVX Corporation</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 Datenblatt</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500-Datenblätter</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation TPSA225M016R3500</a>
<a href="#">TPSA225M016R3500 Electronic</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500-Komponenten</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500-Verteiler</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500-Bild</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500-Teil</a>
<a href="#">TPSA225M016R3500 Preis</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 Hersteller</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 Bild</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 Aktie</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 Inventar</a>
<a href="#">TPSA225M016R3500 Neu</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 Original</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 garantiert</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 RFQ</a>	<a href="#">TPSA225M016R3500 Online bestellen</a>