

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NOJS685M006RWJ</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NOJS685M006RWJ.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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="#">NOJS685M006RWJ</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Nioboxid-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	S
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.7 Ohm
Verlustfaktor	8%
Strom - Leck	1µA
Kapazität	6.8µF

NOJS685M006RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJS685M006RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJS685M006RWJ 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 NOJS685M006RWJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NOJS685M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 6.8UF 20% 4V 1206</p>	 <p><b>NOJS156M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 1.8V 1206</p>	 <p><b>NOJS475M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>NOJT106M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210</p>
 <p><b>NOJS156M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p><b>NOJT106M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 4V 1210</p>	 <p><b>NOJT156M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 2.5V 1210</p>	 <p><b>NOJT106M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NOJS685M006RWJ AVX Corporation</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ Datenblatt</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ-Datenblätter</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation NOJS685M006RWJ</a>
<a href="#">NOJS685M006RWJ Electronic</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ-Komponenten</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ-Verteiler</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ-Bild</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ-Teil</a>
<a href="#">NOJS685M006RWJ Preis</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ Hersteller</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ Bild</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ Aktie</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ Inventar</a>
<a href="#">NOJS685M006RWJ Neu</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ Original</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ garantiert</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ RFQ</a>	<a href="#">NOJS685M006RWJ 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