

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NOJB107M006RWB</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NOJB107M006RWB.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NOJB107M006RWB</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 1210
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	1210 (3528 Metric)
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
Verlustfaktor	20%
Strom - Leck	60µA
Kapazität	100µF

NOJB107M006RWB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJB107M006RWB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJB107M006RWB 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 NOJB107M006RWB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NOJB226M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p><b>NOJB107M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 1210</p>	 <p><b>NOJB156M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p><b>NOJB156M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 10V 1210</p>
 <p><b>NOJB226M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 4V 1210</p>	 <p><b>NOJA685M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>NOJB106M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210</p>	 <p><b>NOJB107M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 1.8V 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NOJB107M006RWB AVX Corporation</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB Datenblatt</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB-Datenblätter</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation NOJB107M006RWB</a>
<a href="#">NOJB107M006RWB Electronic</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB-Komponenten</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB-Verteiler</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB-Bild</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB-Teil</a>
<a href="#">NOJB107M006RWB Preis</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB Hersteller</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB Bild</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB Aktie</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB Inventar</a>
<a href="#">NOJB107M006RWB Neu</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB Original</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB garantiert</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB RFQ</a>	<a href="#">NOJB107M006RWB 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