

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NOJB107M004RWJ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NOJB107M004RWJ.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18199 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	NOJB107M004RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	18199 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
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)	1.4 Ohm
Verlustfaktor	16%
Strom - Leck	8µA
Kapazität	100µF

NOJB107M004RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJB107M004RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJB107M004RWJ 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 NOJB107M004RWJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NOJA685M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 6.8UF 20% 10V 1206</p>	 <p><b>NOJB107M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 1.8V 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>NOJA476M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 1206</p>	 <p><b>NOJB156M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 10V 1210</p>	 <p><b>NOJB156M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p><b>NOJB107M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 1210</p>

### NOJB107M004RWJ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NOJB107M004RWJ Corporation	NOJB107M004RWJ Datenblatt	NOJB107M004RWJ-Datenblätter	NOJB107M004RWJ PDF	AVX Corporation NOJB107M004RWJ
NOJB107M004RWJ Electronic	NOJB107M004RWJ-Komponenten	NOJB107M004RWJ-Verteiler	NOJB107M004RWJ-Bild	NOJB107M004RWJ-Teil
NOJB107M004RWJ Preis	NOJB107M004RWJ Hersteller	NOJB107M004RWJ Bild	NOJB107M004RWJ Aktie	NOJB107M004RWJ Inventar
NOJB107M004RWJ Neu	NOJB107M004RWJ Original	NOJB107M004RWJ garantiert	NOJB107M004RWJ RFQ	NOJB107M004RWJ Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited