

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NOJB156M006RWJ
	<b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 15UF 20% 6.3V 1210
	<b>Datenblätter:</b>  NOJB156M006RWJ.pdf
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	NOJB156M006RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXID 15UF 20% 6.3V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	2 Ohm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	1.8µA
Kapazität	15µF

NOJB156M006RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJB156M006RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJB156M006RWJ 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 NOJB156M006RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NOJB107M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p><b>NOJB226M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p><b>NOJB226M010R</b> Original NOJB226M010R Original</p>	 <p><b>NOJB156M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 10V 1210</p>
 <p><b>NOJB106M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210</p>	 <p><b>NOJB226M010RWB</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 10V 1210</p>	 <p><b>NOJB226M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 4V 1210</p>	 <p><b>NOJB107M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJB156M006RWJ AVX Corporation	NOJB156M006RWJ Datenblatt	NOJB156M006RWJ-Datenblätter	NOJB156M006RWJ PDF	AVX Corporation NOJB156M006RWJ
NOJB156M006RWJ Electronic	NOJB156M006RWJ-Komponenten	NOJB156M006RWJ-Verteiler	NOJB156M006RWJ-Bild	NOJB156M006RWJ-Teil
NOJB156M006RWJ Preis	NOJB156M006RWJ Hersteller	NOJB156M006RWJ Bild	NOJB156M006RWJ Aktie	NOJB156M006RWJ Inventar
NOJB156M006RWJ Neu	NOJB156M006RWJ Original	NOJB156M006RWJ garantiert	NOJB156M006RWJ RFQ	NOJB156M006RWJ Online bestellen

Contact us: **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