	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NOJA336M002RWJ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 33UF 20% 2.5V 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NOJA336M002RWJ.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, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	NOJA336M002RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXID 33UF 20% 2.5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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	A
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 Ohm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	1.7µA
Kapazität	33µF

NOJA336M002RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJA336M002RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJA336M002RWJ 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 NOJA336M002RWJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NOJA475M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>NOJA226M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>NOJA336M004SWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206</p>	 <p><b>NOJA475M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 4.7UF 20% 10V 1206</p>
 <p><b>NOJA156M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 10V 1206</p>	 <p><b>NOJA226M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p><b>NOJA156M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p><b>NOJA226M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 4V 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJA336M002RWJ AVX Corporation	NOJA336M002RWJ Datenblatt	NOJA336M002RWJ-Datenblätter	NOJA336M002RWJ PDF	AVX Corporation NOJA336M002RWJ
NOJA336M002RWJ Electronic	NOJA336M002RWJ-Komponenten	NOJA336M002RWJ-Verteiler	NOJA336M002RWJ-Bild	NOJA336M002RWJ-Teil
NOJA336M002RWJ Preis	NOJA336M002RWJ Hersteller	NOJA336M002RWJ Bild	NOJA336M002RWJ Aktie	NOJA336M002RWJ Inventar
NOJA336M002RWJ Neu	NOJA336M002RWJ Original	NOJA336M002RWJ garantiert	NOJA336M002RWJ RFQ	NOJA336M002RWJ 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited