

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NOJC227M002RWJ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 220UF 20% 2.5V 2312</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NOJC227M002RWJ.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	NOJC227M002RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 220UF 20% 2.5V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
Verlustfaktor	8%
Strom - Leck	11µA
Kapazität	220µF

NOJC227M002RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJC227M002RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJC227M002RWJ 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 NOJC227M002RWJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NOJC336M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 10V 2312</p>	 <p><b>NOJC226M010RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 10V 2312</p>	 <p><b>NOJC337M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 1.8V 2312</p>	 <p><b>NOJC157M002SWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 2.5V 2312</p>
 <p><b>NOJC227M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 1.8V 2312</p>	 <p><b>NOJC157M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p><b>NOJC227M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p><b>NOJC227M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJC227M002RWJ AVX Corporation	NOJC227M002RWJ Datenblatt	NOJC227M002RWJ-Datenblätter	NOJC227M002RWJ PDF	AVX Corporation NOJC227M002RWJ
NOJC227M002RWJ Electronic	NOJC227M002RWJ-Komponenten	NOJC227M002RWJ-Verteiler	NOJC227M002RWJ-Bild	NOJC227M002RWJ-Teil
NOJC227M002RWJ Preis	NOJC227M002RWJ Hersteller	NOJC227M002RWJ Bild	NOJC227M002RWJ Aktie	NOJC227M002RWJ Inventar
NOJC227M002RWJ Neu	NOJC227M002RWJ Original	NOJC227M002RWJ garantiert	NOJC227M002RWJ RFQ	NOJC227M002RWJ 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