

	<h2 style="color: red;">NOJV477M006RWJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NOJV477M006RWJ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">NOJV477M006RWJ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1400 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NOJV477M006RWJ</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Nioboxid-Kondensatoren</a>
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	2924 (7361 Metric)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.240" W (7.30mm x 6.10mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2924 (7361 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	V
Höhe - eingesteckt (max)	0.148" (3.75mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm
Verlustfaktor	12%
Strom - Leck	56.4µA
Kapazität	470µF

NOJV477M006RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJV477M006RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJV477M006RWJ 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 NOJV477M006RWJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NOJT476M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1210</p>	 <p><b>NOJW107M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 1.8V 2312</p>	 <p><b>NOJW107M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 2312</p>	 <p><b>NOJT685M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1210</p>
 <p><b>NOJV108M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 1000UF 2.5V 2924</p>	 <p><b>NOJV108M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 1000UF 20% 4V 2924</p>	 <p><b>NOJV477M006SWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924</p>	 <p><b>NOJW107M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 2.5V 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NOJV477M006RWJ AVX Corporation</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ Datenblatt</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ-Datenblätter</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation NOJV477M006RWJ</a>
<a href="#">NOJV477M006RWJ Electronic</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ-Komponenten</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ-Verteiler</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ-Bild</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ-Teil</a>
<a href="#">NOJV477M006RWJ Preis</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ Hersteller</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ Bild</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ Aktie</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ Inventar</a>
<a href="#">NOJV477M006RWJ Neu</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ Original</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ garantiert</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ RFQ</a>	<a href="#">NOJV477M006RWJ 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