

## NOJT476M002RWJ



**Part Number:** [NOJT476M002RWJ](#)  
**Výrobce:** [AVX Corporation](#)  
**Popis:** CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1210  
**Datový list:** [NOJ Series Low Profile](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NOJT476M002RWJ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
<b>Popis</b>	CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1210	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	134768 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NOJ Series Low Profile</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	2.5V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	1210 (3528 Metric)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)	<b>Série</b>	OxiCap® NOJ
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	1411 (3528 Metric), 1210
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	18 Weeks
<b>Výrobce Size Code</b>	T	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.047" (1.20mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	1.6 Ohms	<b>ztrátový činitel</b>	10%
<b>Detailní popis</b>	47µF Niobium Oxide Capacitor 2.5V 1411 (3528 Metric), 1210 1.6 Ohms	<b>Proud - Únik</b>	2.4µA
<b>kapacitní</b>	47µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 134768 kusy AVX Corporation NOJT476M002RWJ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT476M001RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 47UF 20% 1.8V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJV477M006SWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT226M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 4V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJV108M002RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 1000UF 2.5V 2924	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJV477M006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT226M002RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 22UF 20% 2.5V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJV687M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 680UF 20% 4V 2924	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT336M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT336M002RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 33UF 20% 2.5V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT685M006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT226M006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT475M010RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 4.7UF 20% 10V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT336M001RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 33UF 20% 1.8V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJW107M002RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXI 100UF 20% 2.5V 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT685M010RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 6.8UF 20% 10V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT156M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 4V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJW107M001RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXI 100UF 20% 1.8V 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJT226M001RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 22UF 20% 1.8V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJV108M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 1000UF 20% 4V 2924	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJW107M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NOJT476M002RWJ

AVX Corporation NOJT476M002RWJ.	NOJT476M002RWJ distributor	NOJT476M002RWJ dodavatel	NOJT476M002RWJ Cena
NOJT476M002RWJ Stáhnout datasheet.	NOJT476M002RWJ Datasheet.	NOJT476M002RWJ Stock.	koupit NOJT476M002RWJ.
AVX Corporation NOJT476M002RWJ.	AVX Corporation [MIL] NOJT476M002RWJ.		