

## NOJA106M006RWJ



**Part Number:** [NOJA106M006RWJ](#)  
**Výrobce:** [AVX Corporation](#)  
**Popis:** CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206  
**Datový list:** [OxiCap NOJ Series](#)

**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>	NOJA106M006RWJ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
<b>Popis</b>	CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	394728 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">OxiCap NOJ Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	6.3V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	<b>Série</b>	OxiCap® NOJ
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	478-1821-1	<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>	10 Weeks	<b>Výrobce Size Code</b>	A
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.071" (1.80mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	2.2 Ohms
<b>ztrátový činitel</b>	6%	<b>Detailní popis</b>	10µF Niobium Oxide Capacitor 6.3V 1206 (3216 Metric) 2.2 Ohms
<b>Proud - Únik</b>	1.2µA	<b>kapacitní</b>	10µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 394728 kusy AVX Corporation NOJA106M006RWJ 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="#">NOJA475M010RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 4.7UF 20% 10V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA106M010RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA685M006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA156M010RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 10V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA336M004SWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA156M006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 15UF 20% 6.3V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA476M001RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 47UF 20% 1.8V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA156M004SWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 4V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA226M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 4V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA156M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 4V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA336M002RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 33UF 20% 2.5V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJB106M010RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA475M006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA476M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA106K006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 10UF 10% 6.3V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA226M002RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 22UF 20% 2.5V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA336M004RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA226M006RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXIDE 22UF 6.3V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA685M010RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 6.8UF 20% 10V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NOJA476M002RWJ</a> <b>Popis:</b> CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NOJA106M006RWJ

AVX Corporation NOJA106M006RWJ.	NOJA106M006RWJ distributor	NOJA106M006RWJ dodavatel	NOJA106M006RWJ Cena
NOJA106M006RWJ Stáhnout datasheet.	NOJA106M006RWJ Datasheet.	NOJA106M006RWJ Stock.	koupit NOJA106M006RWJ.
AVX Corporation NOJA106M006RWJ.	AVX Corporation [MIL] NOJA106M006RWJ.		