









	<b>NOJB476M006RWJ</b>
	<b>Référence fabricant:</b> NOJB476M006RWJ
	<b>Fabricant / Marque:</b> AVX Corporation
	<b>Une partie de la description:</b> CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 1210
	<b>Feuilles de données:</b>  <a href="#">NOJB476M006RWJ.pdf</a>
	<b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	<b>État du stock:</b> New original, 7378 pcs Stock Available.
	<b>Bateau de:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Caractéristiques

Numéro d'article	NOJB476M006RWJ
Fabricant	AVX Corporation
La description	CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 1210
Catégorie	Condensateurs > Capteurs d'oxyde de niobium
État de la pièce	7378 pcs Stock
Séries	OxiCap® NOJ
Tension - Nominale	6.3V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C
Type de montage	Surface Mount
Taille / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Hauteur - Installé (max)	0.083" (2.10mm)
Caractéristiques	-
Capacitance	47µF
Tolérance	±20%
ESR (résistance série équivalente)	1.6 Ohm
Package / Boîte	1411 (3528 Metric)
Courant - fuite	5.6µA
Facteur de dissipation	6%
Code du fabricant Taille	B
Package composant fournisseur	1210 (3528 Metric)
Emballage	Tape & Reel (TR)

NOJB476M006RWJ est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques NOJB476M006RWJ, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez NOJB476M006RWJ AVX Corporation avec garantie et confiance. RFQ NOJB476M006RWJ: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>NOJC107M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 1.8V 2312</p>	 <p><b>NOJB686M004RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 68UF 20% 4V 1210</p>	 <p><b>NOJB476M001RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 1.8V 1210</p>	 <p><b>NOJB336M006RWJV</b> AVX NOJB336M006RWJV AVX</p>
 <p><b>NOJB686M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p><b>NOJB336M006RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 33UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p><b>NOJB686M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 1210</p>	 <p><b>NOJB476M002RWJ</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1210</p>

### Hot Pièces

Plus

⊗ 0603ZC331JAT2A	↔ 12061A1R0BAT2A	⇒ 12101C103MAT4A	D DF04M-E3/45	↔ DS21T07S
⊣ GRM2166R1H360JZ01D	⊗ HRW0302ATR	D ICL3221ECA-T	⇒ IDT72V3670L7-5PF	↔ IRFI520NPBF
⊗ LT3581IDE#PBF	⊣ MAX3491E	⊗ MAX4073FAXK-T	↔ MDA200A1200V	↔ MMBT3906K
D NAND01GW3B2CN6E	⊗ NOJA106M006RWJ	⊣ NOJA226M004RWJ	⊗ NOJA226M006RWJ	↔ NOJA475M006RWJ
⇒ NOJA476M004RWJ	↔ NOJB107M004RWJ	⊗ NOJB226M010R	⊣ NOJB226M010RWJ	↔ NOJB336M006RWJ
↔ NOJB336M006RWJV	⇒ NOJB686M006RWJ	D NOJC107M004RWJV	⊗ NOJC107M006RWJ	⊣ NOJC227M006RWJ
⊗ NOJC686M010R	D NOJD107M006RWJ	⇒ NOJD107M010RWJ	↔ NOJD157M006RWJ	↔ NOJD227M004RWJ
⊣ NOJD337M006RWJ	⊗ NOJE227M006RWJ	↔ NOJP106M002RWJ	⇒ NOJP685M004RWJ	↔ NOJY157M006RWJ
⊗ NOJY227M004RWJ	⊣ PM200RSE060	⊗ PS8501-AX	D SI4436DY-T1-E3	↔ SM5S20A-E3/2D
↔ ST303S12PFL0	⊗ STTH512B-TR	⊣ T320F10BEB	⊗ W2A4ZD104MAT2A	↔ ZL2008ALBFT

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited