









	<p>NOJD227M004RWJ</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: NOJD227M004RWJ</p> <p>Fabricante / Marca: AVX Corporation</p> <p>Parte de la descripción: CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917</p> <p>Hojas de datos:  NOJD227M004RWJ.pdf</p> <p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 500 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	NOJD227M004RWJ
Fabricante	AVX Corporation
Descripción	CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917
Categoría	Condensadores > Condensadores de óxido de niobio
Estado de la pieza	500 pcs Stock
Serie	OxiCap® NOJ
Tensión - Calificación	4V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Tamaño / Medidas	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.122" (3.10mm)
Características	-
Capacidad	220µF
Tolerancia	±20%
ESR (Resistencia serie equivalente)	400 mOhm
Paquete / Cubierta	2917 (7343 Metric)
Corriente - Fugas	17.6µA
Factor de disipación	8%
Fabricante Código Tamaño	D
Paquete del dispositivo	2917 (7343 Metric)
embalaje	Tape & Reel (TR)

NOJD227M004RWJ es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de NOJD227M004RWJ, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene NOJD227M004RWJ AVX Corporation con garantía y confianza. RFQ NOJD227M004RWJ: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 <p>NOJD157M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 150UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJD477M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 470UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOJD107M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 100UF 20% 10V 2917</p>	 <p>NOJD157M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917</p>
 <p>NOJD337M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOJD227M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJD337M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJD107M010RWB AVX Corporation CAP NIOB OXID 100UF 20% 10V 2917</p>

Piezas calientes

Más

1808HC102KA13A	6R175G-160	ACH3218-222-TD01	AP130-30YG-13	AT8310X_GRE
BAR46NFILM/J	C1005X5R1C153K050BA	CGA3E2X8R1E104K080AD	DG201ABK	DT61N08KOF
GE40N607	GRM155R71H152KA01D	HBAT-5402-TR1G	ICS95V857AK	ISL6292BCRZ
KE55GB80	M25PE80-VMW6	MLF1608C150KTA00	NOJA106M006RWJ	NOJA226M004RWJ
NOJA226M006RWJ	NOJA475M006RWJ	NOJA476M004RWJ	NOJB107M004RWJ	NOJB226M010R
NOJB226M010RWJ	NOJB336M006RWJ	NOJB336M006RWJV	NOJB476M006RWJ	NOJB686M006RWJ
NOJC107M004RWJV	NOJC107M006RWJ	NOJC227M006RWJ	NOJC686M010R	NOJD107M006RWJ
NOJD107M010RWJ	NOJD157M006RWJ	NOJD337M006RWJ	NOJE227M006RWJ	NOJP106M002RWJ
NOJP685M004RWJ	NOJY157M006RWJ	NOJY227M004RWJ	NRF24LEDN	PHT11N06T
PS9617L-E4-A	STD5NM60N-1	TEMSVB21V335M8R	TLC27L2MP	TPS51312DRCR

Contact us: Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited