

	<h2 style="color: #E67E22;">NOJX227M001RWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJX227M001RWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXI 220UF 20% 1.8V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJX227M001RWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	NOJX227M001RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 220UF 20% 1.8V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1.8V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	X
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
Verlustfaktor	8%
Strom - Leck	8µA
Kapazität	220µF

NOJX227M001RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJX227M001RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJX227M001RWJ 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 NOJX227M001RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJX157M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOJX686M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJW476M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOJW686M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312</p>
 <p>NOJY107M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJY157M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 150UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJY157M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJX107M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJX227M001RWJ AVX Corporation	NOJX227M001RWJ Datenblatt	NOJX227M001RWJ-Datenblätter	NOJX227M001RWJ PDF	AVX Corporation NOJX227M001RWJ
NOJX227M001RWJ Electronic	NOJX227M001RWJ-Komponenten	NOJX227M001RWJ-Verteiler	NOJX227M001RWJ-Bild	NOJX227M001RWJ-Teil
NOJX227M001RWJ Preis	NOJX227M001RWJ Hersteller	NOJX227M001RWJ Bild	NOJX227M001RWJ Aktie	NOJX227M001RWJ Inventar
NOJX227M001RWJ Neu	NOJX227M001RWJ Original	NOJX227M001RWJ garantiert	NOJX227M001RWJ RFQ	NOJX227M001RWJ Online bestellen

Contact us: 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