









	<h2 style="color: red;">NOJY477M001RWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJY477M001RWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXI 470UF 20% 1.8V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJY477M001RWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	NOJY477M001RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 470UF 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	Y
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm
Verlustfaktor	8%
Strom - Leck	16.9µA
Kapazität	470µF

NOJY477M001RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJY477M001RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJY477M001RWJ 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 NOJY477M001RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>NOJY686M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJY337M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 2.5V 2917</p>
 <p>NOJY337M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 1.8V 2917</p>	 <p>NOJY227M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJY227M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOJY337M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 330UF 20% 4V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJY477M001RWJ AVX Corporation	NOJY477M001RWJ Datenblatt	NOJY477M001RWJ-Datenblätter	NOJY477M001RWJ PDF	AVX Corporation NOJY477M001RWJ
NOJY477M001RWJ Electronic	NOJY477M001RWJ-Komponenten	NOJY477M001RWJ-Verteiler	NOJY477M001RWJ-Bild	NOJY477M001RWJ-Teil
NOJY477M001RWJ Preis	NOJY477M001RWJ Hersteller	NOJY477M001RWJ Bild	NOJY477M001RWJ Aktie	NOJY477M001RWJ Inventar
NOJY477M001RWJ Neu	NOJY477M001RWJ Original	NOJY477M001RWJ garantiert	NOJY477M001RWJ RFQ	NOJY477M001RWJ Online bestellen