

	<h2 style="color: #E67E22;">NOJD337M002RWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJD337M002RWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXI 330UF 20% 2.5V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJD337M002RWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	NOJD337M002RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 330UF 20% 2.5V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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	D
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm
Verlustfaktor	10%
Strom - Leck	16.5µA
Kapazität	330µF

NOJD337M002RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJD337M002RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJD337M002RWJ 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 NOJD337M002RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJD107M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 100UF 20% 10V 2917</p>	 <p>NOJD477M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJD477M002SWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 470UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOJD477M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 470UF 20% 2.5V 2917</p>
 <p>NOJD227M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJD337M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 330UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJD227M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJD337M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJD337M002RWJ AVX Corporation	NOJD337M002RWJ Datenblatt	NOJD337M002RWJ-Datenblätter	NOJD337M002RWJ PDF	AVX Corporation NOJD337M002RWJ
NOJD337M002RWJ Electronic	NOJD337M002RWJ-Komponenten	NOJD337M002RWJ-Verteiler	NOJD337M002RWJ-Bild	NOJD337M002RWJ-Teil
NOJD337M002RWJ Preis	NOJD337M002RWJ Hersteller	NOJD337M002RWJ Bild	NOJD337M002RWJ Aktie	NOJD337M002RWJ Inventar
NOJD337M002RWJ Neu	NOJD337M002RWJ Original	NOJD337M002RWJ garantiert	NOJD337M002RWJ RFQ	NOJD337M002RWJ 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