

	<h2 style="color: #E67E22;">NOJC686M002RWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJC686M002RWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJC686M002RWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	NOJC686M002RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	3.4µA
Kapazität	68µF

NOJC686M002RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJC686M002RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJC686M002RWJ 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 NOJC686M002RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJC686M002SWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOJC476M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOJC686M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOJC686M010R AVX NOJC686M010R AVX</p>
 <p>NOJC686M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 68UF 20% 10V 2312</p>	 <p>NOJC476M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 2312</p>	 <p>NOJC476M010SWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 10V 2312</p>	 <p>NOJC476M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 10V 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJC686M002RWJ AVX Corporation	NOJC686M002RWJ Datenblatt	NOJC686M002RWJ-Datenblätter	NOJC686M002RWJ PDF	AVX Corporation NOJC686M002RWJ
NOJC686M002RWJ Electronic	NOJC686M002RWJ-Komponenten	NOJC686M002RWJ-Verteiler	NOJC686M002RWJ-Bild	NOJC686M002RWJ-Teil
NOJC686M002RWJ Preis	NOJC686M002RWJ Hersteller	NOJC686M002RWJ Bild	NOJC686M002RWJ Aktie	NOJC686M002RWJ Inventar
NOJC686M002RWJ Neu	NOJC686M002RWJ Original	NOJC686M002RWJ garantiert	NOJC686M002RWJ RFQ	NOJC686M002RWJ 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