

	<h2 style="color: red;">NOJC107M002SWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJC107M002SWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXI 100UF 20% 2.5V 2312
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJC107M002SWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	NOJC107M002SWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 100UF 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)	400 mOhm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	5µA
Kapazität	100µF

NOJC107M002SWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJC107M002SWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJC107M002SWJ 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 NOJC107M002SWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJC107M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 100UF 6.3V 2312</p>	 <p>NOJC157M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOJC107M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 2312</p>	 <p>NOJB686M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 68UF 20% 4V 1210</p>
 <p>NOJC107M004RWJV AVX NOJC107M004RWJV AVX</p>	 <p>NOJC107M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOJB686M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 1210</p>	 <p>NOJB686M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJC107M002SWJ AVX Corporation	NOJC107M002SWJ Datenblatt	NOJC107M002SWJ-Datenblätter	NOJC107M002SWJ PDF	AVX Corporation NOJC107M002SWJ
NOJC107M002SWJ Electronic	NOJC107M002SWJ-Komponenten	NOJC107M002SWJ-Verteiler	NOJC107M002SWJ-Bild	NOJC107M002SWJ-Teil
NOJC107M002SWJ Preis	NOJC107M002SWJ Hersteller	NOJC107M002SWJ Bild	NOJC107M002SWJ Aktie	NOJC107M002SWJ Inventar
NOJC107M002SWJ Neu	NOJC107M002SWJ Original	NOJC107M002SWJ garantiert	NOJC107M002SWJ RFQ	NOJC107M002SWJ 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