

	<h2 style="color: #E67E22;">NOJC476M004RWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJC476M004RWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 2312
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJC476M004RWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	NOJC476M004RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
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	3.8µA
Kapazität	47µF

NOJC476M004RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJC476M004RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJC476M004RWJ 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 NOJC476M004RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJC476M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOJC337M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 1.8V 2312</p>	 <p>NOJC337M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOJC476M010SWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 10V 2312</p>
 <p>NOJC686M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOJC476M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 10V 2312</p>	 <p>NOJC227M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOJC336M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 10V 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJC476M004RWJ AVX Corporation	NOJC476M004RWJ Datenblatt	NOJC476M004RWJ-Datenblätter	NOJC476M004RWJ PDF	AVX Corporation NOJC476M004RWJ
NOJC476M004RWJ Electronic	NOJC476M004RWJ-Komponenten	NOJC476M004RWJ-Verteiler	NOJC476M004RWJ-Bild	NOJC476M004RWJ-Teil
NOJC476M004RWJ Preis	NOJC476M004RWJ Hersteller	NOJC476M004RWJ Bild	NOJC476M004RWJ Aktie	NOJC476M004RWJ Inventar
NOJC476M004RWJ Neu	NOJC476M004RWJ Original	NOJC476M004RWJ garantiert	NOJC476M004RWJ RFQ	NOJC476M004RWJ 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