

	<h2 style="color: #E67E22;">NOJE477M006RWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJE477M006RWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJE477M006RWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	NOJE477M006RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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	E
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm
Verlustfaktor	16%
Strom - Leck	56.4µA
Kapazität	470µF

NOJE477M006RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJE477M006RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJE477M006RWJ 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 NOJE477M006RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJF157M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOJE227M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJE687M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 680UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJD477M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917</p>
 <p>NOJE687M002SWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 680UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOJF107M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOJE477M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJE687M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 680UF 20% 2.5V 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJE477M006RWJ AVX Corporation	NOJE477M006RWJ Datenblatt	NOJE477M006RWJ-Datenblätter	NOJE477M006RWJ PDF	AVX Corporation NOJE477M006RWJ
NOJE477M006RWJ Electronic	NOJE477M006RWJ-Komponenten	NOJE477M006RWJ-Verteiler	NOJE477M006RWJ-Bild	NOJE477M006RWJ-Teil
NOJE477M006RWJ Preis	NOJE477M006RWJ Hersteller	NOJE477M006RWJ Bild	NOJE477M006RWJ Aktie	NOJE477M006RWJ Inventar
NOJE477M006RWJ Neu	NOJE477M006RWJ Original	NOJE477M006RWJ garantiert	NOJE477M006RWJ RFQ	NOJE477M006RWJ 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