

	<p>Hersteller-Teilenummer: NOJX686M006RWJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2917</p>
	<p>Datenblätter:  NOJX686M006RWJ.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








Spezifikationen

Teilenummer	NOJX686M006RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXID 68UF 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	X
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	8.2µA
Kapazität	68µF

NOJX686M006RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJX686M006RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJX686M006RWJ 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 NOJX686M006RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJW686M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOJY107M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJY227M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOJY157M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 150UF 20% 4V 2917</p>
 <p>NOJX107M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 100UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOJX227M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 220UF 20% 1.8V 2917</p>	 <p>NOJY157M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOJW686M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 68UF 20% 4V 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJX686M006RWJ AVX Corporation	NOJX686M006RWJ Datenblatt	NOJX686M006RWJ-Datenblätter	NOJX686M006RWJ PDF	AVX Corporation NOJX686M006RWJ
NOJX686M006RWJ Electronic	NOJX686M006RWJ-Komponenten	NOJX686M006RWJ-Verteiler	NOJX686M006RWJ-Bild	NOJX686M006RWJ-Teil
NOJX686M006RWJ Preis	NOJX686M006RWJ Hersteller	NOJX686M006RWJ Bild	NOJX686M006RWJ Aktie	NOJX686M006RWJ Inventar
NOJX686M006RWJ Neu	NOJX686M006RWJ Original	NOJX686M006RWJ garantiert	NOJX686M006RWJ RFQ	NOJX686M006RWJ 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