

	<p>Hersteller-Teilenummer: NOJA336M004RWJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206</p>
	<p>Datenblätter:  NOJA336M004RWJ.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	NOJA336M004RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 Ohm
Verlustfaktor	10%
Strom - Leck	2.6µA
Kapazität	33µF

NOJA336M004RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJA336M004RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJA336M004RWJ 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 NOJA336M004RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJA475M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p>NOJA475M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 4.7UF 20% 10V 1206</p>	 <p>NOJA336M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 33UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p>NOJA156M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 10V 1206</p>
 <p>NOJA226M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p>NOJA476M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p>NOJA336M004SWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206</p>	 <p>NOJA476M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 1.8V 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJA336M004RWJ AVX Corporation	NOJA336M004RWJ Datenblatt	NOJA336M004RWJ-Datenblätter	NOJA336M004RWJ PDF	AVX Corporation NOJA336M004RWJ
NOJA336M004RWJ Electronic	NOJA336M004RWJ-Komponenten	NOJA336M004RWJ-Verteiler	NOJA336M004RWJ-Bild	NOJA336M004RWJ-Teil
NOJA336M004RWJ Preis	NOJA336M004RWJ Hersteller	NOJA336M004RWJ Bild	NOJA336M004RWJ Aktie	NOJA336M004RWJ Inventar
NOJA336M004RWJ Neu	NOJA336M004RWJ Original	NOJA336M004RWJ garantiert	NOJA336M004RWJ RFQ	NOJA336M004RWJ 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