

	<p>Hersteller-Teilenummer: NOJA476M002RWJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1206</p>
	<p>Datenblätter:  NOJA476M002RWJ.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	NOJA476M002RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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)	1.6 Ohm
Verlustfaktor	8%
Strom - Leck	2.4µA
Kapazität	47µF

NOJA476M002RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJA476M002RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJA476M002RWJ 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 NOJA476M002RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJA476M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 1206</p>	 <p>NOJA475M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p>NOJB107M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 1.8V 1210</p>	 <p>NOJA475M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 4.7UF 20% 10V 1206</p>
 <p>NOJA476M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 1.8V 1206</p>	 <p>NOJA685M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 6.8UF 20% 10V 1206</p>	 <p>NOJA336M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206</p>	 <p>NOJA336M004SWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 33UF 20% 4V 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJA476M002RWJ AVX Corporation	NOJA476M002RWJ Datenblatt	NOJA476M002RWJ-Datenblätter	NOJA476M002RWJ PDF	AVX Corporation NOJA476M002RWJ
NOJA476M002RWJ Electronic	NOJA476M002RWJ-Komponenten	NOJA476M002RWJ-Verteiler	NOJA476M002RWJ-Bild	NOJA476M002RWJ-Teil
NOJA476M002RWJ Preis	NOJA476M002RWJ Hersteller	NOJA476M002RWJ Bild	NOJA476M002RWJ Aktie	NOJA476M002RWJ Inventar
NOJA476M002RWJ Neu	NOJA476M002RWJ Original	NOJA476M002RWJ garantiert	NOJA476M002RWJ RFQ	NOJA476M002RWJ 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