


	<p>Hersteller-Teilenummer: NOJS106M002RWJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXID 10UF 20% 2.5V 1206</p>
	<p>Datenblätter:  NOJS106M002RWJ.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



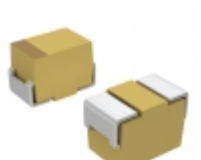
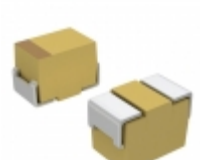



Spezifikationen

Teilenummer	NOJS106M002RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXID 10UF 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	S
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.2 Ohm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	1µA
Kapazität	10µF

NOJS106M002RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJS106M002RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJS106M002RWJ 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 NOJS106M002RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJS475M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p>NOJS226M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 1.8V 1206</p>	 <p>NOJP226M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 2.5V 0805</p>	 <p>NOJP335M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 3.3UF 20% 10V 0805</p>
 <p>NOJP685M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 6.8UF 20% 4V 0805</p>	 <p>NOJS106M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 4V 1206</p>	 <p>NOJS156M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 1.8V 1206</p>	 <p>NOJS156M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 2.5V 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJS106M002RWJ AVX Corporation	NOJS106M002RWJ Datenblatt	NOJS106M002RWJ-Datenblätter	NOJS106M002RWJ PDF	AVX Corporation NOJS106M002RWJ
NOJS106M002RWJ Electronic	NOJS106M002RWJ-Komponenten	NOJS106M002RWJ-Verteiler	NOJS106M002RWJ-Bild	NOJS106M002RWJ-Teil
NOJS106M002RWJ Preis	NOJS106M002RWJ Hersteller	NOJS106M002RWJ Bild	NOJS106M002RWJ Aktie	NOJS106M002RWJ Inventar
NOJS106M002RWJ Neu	NOJS106M002RWJ Original	NOJS106M002RWJ garantiert	NOJS106M002RWJ RFQ	NOJS106M002RWJ 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