

	<h2 style="color: #E67E22;">NOJT106M004RWJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NOJT106M004RWJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 4V 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NOJT106M004RWJ.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	NOJT106M004RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 4V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	1210 (3528 Metric)
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	OxiCap® NOJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	T
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.2 Ohm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	1µA
Kapazität	10µF

NOJT106M004RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJT106M004RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJT106M004RWJ 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 NOJT106M004RWJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOJT156M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 2.5V 1210</p>	 <p>NOJS156M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 15UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p>NOJS685M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p>NOJT156M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 15UF 20% 4V 1210</p>
 <p>NOJT106M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210</p>	 <p>NOJS226M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 1.8V 1206</p>	 <p>NOJT226M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 1.8V 1210</p>	 <p>NOJS475M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOJT106M004RWJ AVX Corporation	NOJT106M004RWJ Datenblatt	NOJT106M004RWJ-Datenblätter	NOJT106M004RWJ PDF	AVX Corporation NOJT106M004RWJ
NOJT106M004RWJ Electronic	NOJT106M004RWJ-Komponenten	NOJT106M004RWJ-Verteiler	NOJT106M004RWJ-Bild	NOJT106M004RWJ-Teil
NOJT106M004RWJ Preis	NOJT106M004RWJ Hersteller	NOJT106M004RWJ Bild	NOJT106M004RWJ Aktie	NOJT106M004RWJ Inventar
NOJT106M004RWJ Neu	NOJT106M004RWJ Original	NOJT106M004RWJ garantiert	NOJT106M004RWJ RFQ	NOJT106M004RWJ 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