

	<p>Hersteller-Teilenummer: NOJA475M006RWJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206</p>
	<p>Datenblätter:  NOJA475M006RWJ.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2606 pcs 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	NOJA475M006RWJ
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	2606 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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)	3.2 Ohm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	1.1µA
Kapazität	4.7µF

NOJA475M006RWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOJA475M006RWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOJA475M006RWJ 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 NOJA475M006RWJ 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>NOJA226M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p>NOJA226M004RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 4V 1206</p>	 <p>NOJA476M001RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 1.8V 1206</p>
 <p>NOJA685M006RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXI 6.8UF 20% 6.3V 1206</p>	 <p>NOJA336M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 33UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p>NOJA476M002RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 2.5V 1206</p>	 <p>NOJA475M010RWJ AVX Corporation CAP NIOB OXID 4.7UF 20% 10V 1206</p>

NOJA475M006RWJ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

NOJA475M006RWJ AVX Corporation	NOJA475M006RWJ Datenblatt	NOJA475M006RWJ-Datenblätter	NOJA475M006RWJ PDF	AVX Corporation NOJA475M006RWJ
NOJA475M006RWJ Electronic	NOJA475M006RWJ-Komponenten	NOJA475M006RWJ-Verteiler	NOJA475M006RWJ-Bild	NOJA475M006RWJ-Teil
NOJA475M006RWJ Preis	NOJA475M006RWJ Hersteller	NOJA475M006RWJ Bild	NOJA475M006RWJ Aktie	NOJA475M006RWJ Inventar
NOJA475M006RWJ Neu	NOJA475M006RWJ Original	NOJA475M006RWJ garantiert	NOJA475M006RWJ RFQ	NOJA475M006RWJ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited