



NOJC227M006RWJ

Hersteller Teilenummer:	NOJC227M006RWJ
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXIDE 220UF 6.3V 2312
Datenblätter:	NOJC227M006RWJ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NOJC227M006RWJ 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie NOJC227M006RWJ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NOJC227M006RWJ kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NOJC227M006RWJ: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NOJC227M006RWJ

Teilenummer	NOJC227M006RWJ	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	OxiCap® NOJ	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C	detaillierte Beschreibung	220µF Niobium Oxide Capacitor 6.3V 2312 (6032 Metric) 400 mOhms
Spannung - Nennwert	6.3V	Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)	Eigenschaften	Low ESR
Kapazität	220µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhms	Strom - Leck	14µA
Verlustfaktor	14%	Hersteller-Größencode	C
Andere Namen	478-8864-6	Bestandsmenge	2000 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Niob Oxide Kondensatoren	Beschreibung	CAP NIOB OXIDE 220UF 6.3V 2312
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NOJC227M006RWJ enthaltene Keywords

AVX Corporation NOJC227M006RWJ	NOJC227M006RWJ-Teil	NOJC227M006RWJ Preis	NOJC227M006RWJ-Vertriebspartner
NOJC227M006RWJ Technisch	NOJC227M006RWJ-Bestand	NOJC227M006RWJ Inventar	NOJC227M006RWJ Lieferant
NOJC227M006RWJ Online-Bestellung	NOJC227M006RWJ Anfrage	NOJC227M006RWJ-Bild	NOJC227M006RWJ Bild
NOJC227M006RWJ pdf	NOJC227M006RWJ Datenblatt	NOJC227M006RWJ Datenblatt	NOJC227M006RWJ pdf-Datenblatt
Laden Sie das NOJC227M006RWJ-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation NOJC227M006RWJ	AVX Corporation [ML] NOJC227M006RWJ

Sie können auch interessiert sein:

<p>NOJC107M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 100UF 6.3V 2312 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJA476M004RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJD107M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJE477M004RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJC476M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJC227M004RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2312 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJD227M004RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJB226M010R Beschreibung: NOJB226M010R B Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJC686M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJB336M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXID 33UF 20% 6.3V 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJB476M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 47UF 6.3V 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJB686M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJE227M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJC686M010R Beschreibung: NOJC686M010R AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJB336M006RWJV Beschreibung: NOJB336M006RWJV AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJC157M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2312 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJB107M004RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 100UF 4V 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJD337M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJA475M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXI 4.7UF 20% 6.3V 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJA226M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJC107M004RWJV Beschreibung: NOJC107M004RWJV AVX C Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJE337M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJP685M004RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 6.8UF 20% 4V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJP106M002RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXID 10UF 20% 2.5V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJC476M010RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 10V 2312 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJD337M004RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 330UF 20% 4V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJD107M010RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXID 100UF 20% 10V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NOJB226M010RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 10V 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJD157M006RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NOJB106M010RWJ Beschreibung: CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>

IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong