




### NOSA106M006R0800

Hersteller Teilenummer:	NOSA106M006R0800
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206
Datenblätter:	<a href="#">NOSA106M006R0800.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

NOSA106M006R0800 100% Neu Original 1600 pcs auf Lager, Finden Sie NOSA106M006R0800 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NOSA106M006R0800 kaufen AVX Corporation mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NOSA106M006R0800: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von NOSA106M006R0800

Teilenummer	NOSA106M006R0800	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	OxiCap® NOS	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	10µF Niobium Oxide Capacitor 6.3V 1206 (3216 Metric) 800 mOhms
Spannung - Nennwert	6.3V	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)	Eigenschaften	Low ESR
Kapazität	10µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	800 mOhms	Strom - Leck	1.2µA
Verlustfaktor	6%	Hersteller-Größencode	A
Bestandsmenge	1600 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Niob Oxide Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In NOSA106M006R0800 enthaltene Keywords

<a href="#">AVX Corporation NOSA106M006R0800</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800-Teil</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 Preis</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800-Vertriebspartner</a>
<a href="#">NOSA106M006R0800 Technisch</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800-Bestand</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 Inventar</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 Lieferant</a>
<a href="#">NOSA106M006R0800 Online-Bestellung</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 Anfrage</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800-Bild</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 Bild</a>
<a href="#">NOSA106M006R0800 pdf</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 Datenblatt</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 Datenblatt</a>	<a href="#">NOSA106M006R0800 pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das NOSA106M006R0800-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">AVX Corporation Hersteller</a>	<a href="#">AVX Corporation NOSA106M006R0800</a>	<a href="#">AVX Corporation [MIL] NOSA106M006R0800</a>

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>NOJD227M004RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJE477M004RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJD337M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOJC476M010RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 10V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJA226M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1206  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOSD227M004R0100</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOSC476M006R0300</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJC157M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJP685M004RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 6.8UF 20% 4V 0805  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOSV477M006R0075</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOSC107M006R0150</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 100UF 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOSC336M006R0500</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 33UF 20% 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOJC107M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 100UF 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJD107M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJP106M002RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 2.5V 0805  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOJB226M010RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 10V 1210  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOSD107M006R0100</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJE227M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOJD157M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJB336M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 33UF 20% 6.3V 1210  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJY157M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOJC227M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 220UF 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJB476M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 47UF 6.3V 1210  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJC686M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOSA106M006R0800</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJC227M004RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJD337M004RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 330UF 20% 4V 2917  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NOJC476M006RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJB106M010RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NOJA476M004RWJ</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 1206  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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