

	<h2 style="color: #E67E22;">NOSD157M006R0050</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NOSD157M006R0050</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">NOSD157M006R0050.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NOSD157M006R0050</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Nioboxid-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	OxiCap® NOS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	18µA
Kapazität	150µF

NOSD157M006R0050 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOSD157M006R0050-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOSD157M006R0050 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 NOSD157M006R0050 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NOSD227M004R0040</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917</p>	 <p><b>NOSC686M006R0075</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p><b>NOSD107M006R0100</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p><b>NOSD157M006R0070</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917</p>
 <p><b>NOSD227M004R0100</b> AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917</p>	 <p><b>NOSD107M006R0080</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p><b>NOSD157M006R0100</b> AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p><b>NOSC686M006R0200</b> AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOSD157M006R0050 AVX Corporation	NOSD157M006R0050 Datenblatt	NOSD157M006R0050-Datenblätter	NOSD157M006R0050 PDF	AVX Corporation NOSD157M006R0050
NOSD157M006R0050 Electronic	NOSD157M006R0050-Komponenten	NOSD157M006R0050-Verteiler	NOSD157M006R0050-Bild	NOSD157M006R0050-Teil
NOSD157M006R0050 Preis	NOSD157M006R0050 Hersteller	NOSD157M006R0050 Bild	NOSD157M006R0050 Aktie	NOSD157M006R0050 Inventar
NOSD157M006R0050 Neu	NOSD157M006R0050 Original	NOSD157M006R0050 garantiert	NOSD157M006R0050 RFQ	NOSD157M006R0050 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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