

	<p>NOSC686M006R0200</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NOSC686M006R0200</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312</p> <p>Datenblätter:  NOSC686M006R0200.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	NOSC686M006R0200
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	OxiCap® NOS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm
Verlustfaktor	6%
Strom - Leck	8.2µA
Kapazität	68µF

NOSC686M006R0200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOS686M006R0200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOS686M006R0200 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 NOS686M006R0200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NOSD107M006R0080 AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOSC686M006R0075 AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOSD107M006R0100 AVX Corporation CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOSD157M006R0050 AVX Corporation CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917</p>
 <p>NOSC686M002R0200 AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOSC686M006S0200 AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312</p>	 <p>NOSC686M002S0200 AVX Corporation CAP NIOB OXID 68UF 20% 2.5V 2312</p>	 <p>NOSC476M006R0300 AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOSC686M006R0200 AVX Corporation	NOSC686M006R0200 Datenblatt	NOSC686M006R0200-Datenblätter	NOSC686M006R0200 PDF	AVX Corporation NOS686M006R0200
NOSC686M006R0200 Electronic	NOSC686M006R0200-Komponenten	NOSC686M006R0200-Verteiler	NOSC686M006R0200-Bild	NOSC686M006R0200-Teil
NOSC686M006R0200 Preis	NOSC686M006R0200 Hersteller	NOSC686M006R0200 Bild	NOSC686M006R0200 Aktie	NOSC686M006R0200 Inventar
NOSC686M006R0200 Neu	NOSC686M006R0200 Original	NOSC686M006R0200 garantiert	NOSC686M006R0200 RFQ	NOSC686M006R0200 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