

	<p>NLJB107M006R1700</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NLJB107M006R1700</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 1210</p> <p>Datenblätter:  NLJB107M006R1700.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>	



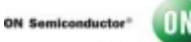
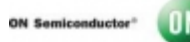
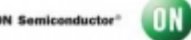

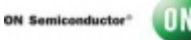

Spezifikationen

Teilenummer	NLJB107M006R1700
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	1210 (3528 Metric)
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	OxiCap® NLJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Höhe - eingesteckt (max)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 Ohm
Verlustfaktor	-
Strom - Leck	60µA
Kapazität	100µF

NLJB107M006R1700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLJB107M006R1700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLJB107M006R1700 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 NLJB107M006R1700 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLJT476M006R1600 AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 1210</p>	 <p>NLJP226M004R4000 AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 4V 0805</p>	 <p>NLJVHC1GT08DFT2G ON Semiconductor IC GATE LEVEL SHIFTER SC88-6 0805</p>	 <p>NLJ74HC00ADTR2G ON Semiconductor IC GATE AND QUAD CMOS 14TSSOP</p>
 <p>NLJ74HC08ADTR2G ON Semiconductor IC GATE AND QUAD CMOS 14TSSOP</p>	 <p>NLJ74HC14ADTR2G ON Semiconductor IC INVERTER HEX SCHMITT 14TSSOP</p>	 <p>NLJ17SZ32DFT2G ON Semiconductor IC GATE OR 2INPUT SOT323</p>	 <p>NLJA476M006R1600 AVX Corporation CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLJB107M006R1700 AVX Corporation	NLJB107M006R1700 Datenblatt	NLJB107M006R1700-Datenblätter	NLJB107M006R1700 PDF	AVX Corporation NLJB107M006R1700
NLJB107M006R1700 Electronic	NLJB107M006R1700-Komponenten	NLJB107M006R1700-Verteiler	NLJB107M006R1700-Bild	NLJB107M006R1700-Teil
NLJB107M006R1700 Preis	NLJB107M006R1700 Hersteller	NLJB107M006R1700 Bild	NLJB107M006R1700 Aktie	NLJB107M006R1700 Inventar
NLJB107M006R1700 Neu	NLJB107M006R1700 Original	NLJB107M006R1700 garantiert	NLJB107M006R1700 RFQ	NLJB107M006R1700 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