

	<p>Hersteller-Teilenummer: NOSE687M002R0060</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP NIOB OXI 680UF 20% 2.5V 2917</p>
	<p>Datenblätter:  NOSE687M002R0060.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	NOSE687M002R0060
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP NIOB OXI 680UF 20% 2.5V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Nioboxid-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
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	E
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm
Verlustfaktor	12%
Strom - Leck	34µA
Kapazität	680µF

NOSE687M002R0060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NOSE687M002R0060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NOSE687M002R0060 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 NOSE687M002R0060 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>NOSE477M002R0100 AVX Corporation CAP NIOB OXI 470UF 20% 2.5V 2917</p>	 <p>NOSV687M004R0075 AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 680UF 20% 4V 2924</p>	 <p>NOSV108M002S0050 AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 1000UF 2.5V 2924</p>	 <p>NOSV108M002R0050 AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 1000UF 2.5V 2924</p>
 <p>NOSV477M006S0075 AVX Corporation CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924</p>	 <p>NOSE337M006R0100 AVX Corporation CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917</p>	 <p>NOSE477M004R0075 AVX Corporation CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917</p>	 <p>NOSV477M006R0075 AVX Corporation CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NOSE687M002R0060 AVX Corporation	NOSE687M002R0060 Datenblatt	NOSE687M002R0060-Datenblätter	NOSE687M002R0060 PDF	AVX Corporation NOSE687M002R0060
NOSE687M002R0060 Electronic	NOSE687M002R0060-Komponenten	NOSE687M002R0060-Verteiler	NOSE687M002R0060-Bild	NOSE687M002R0060-Teil
NOSE687M002R0060 Preis	NOSE687M002R0060 Hersteller	NOSE687M002R0060 Bild	NOSE687M002R0060 Aktie	NOSE687M002R0060 Inventar
NOSE687M002R0060 Neu	NOSE687M002R0060 Original	NOSE687M002R0060 garantiert	NOSE687M002R0060 RFQ	NOSE687M002R0060 Online bestellen