











	LNT2E682MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNT2E682MSEN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNT2E682MSEN.pdf  2.LNT2E682MSEN.pdf  3.LNT2E682MSEN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNT2E682MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.52A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2E682MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2E682MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2E682MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2E682MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNT2E681MSEN Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2G102MSEFBB Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2E472MSEN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2G102MSEFBN Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNT2G103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2E682MSE Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNT2G103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNT2E681MSE Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2E682MSEN Nichicon	LNT2E682MSEN Datenblatt	LNT2E682MSEN-Datenblätter	LNT2E682MSEN PDF	Nichicon LNT2E682MSEN
LNT2E682MSEN Electronic	LNT2E682MSEN-Komponenten	LNT2E682MSEN-Verteiler	LNT2E682MSEN-Bild	LNT2E682MSEN-Teil
LNT2E682MSEN Preis	LNT2E682MSEN Hersteller	LNT2E682MSEN Bild	LNT2E682MSEN Aktie	LNT2E682MSEN Inventar
LNT2E682MSEN Neu	LNT2E682MSEN Original	LNT2E682MSEN garantiert	LNT2E682MSEN RFQ	LNT2E682MSEN Online bestellen