











	<b>LNU2G682MSEJBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNU2G682MSEJBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNU2G682MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNU2G682MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNU2G682MSEJBN.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNU2G682MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	18.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	26.32A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNU2G682MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNU2G682MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNU2G682MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNU2G682MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>LNU2G682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNU2G682MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNU2G682MTEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNU2G822MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNU2G682MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNU2G682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNU2G822MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNU2G682MTEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNU2G682MSEJBN Nichicon	LNU2G682MSEJBN Datenblatt	LNU2G682MSEJBN-Datenblätter	LNU2G682MSEJBN PDF	Nichicon LNU2G682MSEJBN
LNU2G682MSEJBN Electronic	LNU2G682MSEJBN-Komponenten	LNU2G682MSEJBN-Verteiler	LNU2G682MSEJBN-Bild	LNU2G682MSEJBN-Teil
LNU2G682MSEJBN Preis	LNU2G682MSEJBN Hersteller	LNU2G682MSEJBN Bild	LNU2G682MSEJBN Aktie	LNU2G682MSEJBN Inventar
LNU2G682MSEJBN Neu	LNU2G682MSEJBN Original	LNU2G682MSEJBN garantiert	LNU2G682MSEJBN RFQ	LNU2G682MSEJBN Online bestellen