








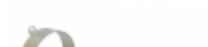


	<p><b>LNx2L682MSEJBN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2L682MSEJBN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 550V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNx2L682MSEJBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNx2L682MSEJBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNx2L682MSEJBN.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNx2L682MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 550V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	19.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	27.3A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 550V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2L682MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2L682MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2L682MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNx2L682MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2L822MSEKBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L682MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L562MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2V102MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNx2V102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L822MSEK</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 550V SCREW</p>	 <p><b>LNx2L562MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 550V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNx2L682MSEJBN Nichicon	LNx2L682MSEJBN Datenblatt	LNx2L682MSEJBN-Datenblätter	LNx2L682MSEJBN PDF	Nichicon LNx2L682MSEJBN
LNx2L682MSEJBN Electronic	LNx2L682MSEJBN-Komponenten	LNx2L682MSEJBN-Verteiler	LNx2L682MSEJBN-Bild	LNx2L682MSEJBN-Teil
LNx2L682MSEJBN Preis	LNx2L682MSEJBN Hersteller	LNx2L682MSEJBN Bild	LNx2L682MSEJBN Aktie	LNx2L682MSEJBN Inventar
LNx2L682MSEJBN Neu	LNx2L682MSEJBN Original	LNx2L682MSEJBN garantiert	LNx2L682MSEJBN RFQ	LNx2L682MSEJBN Online bestellen