











	<p><b>LNx2G682MSEHBB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2G682MSEHBB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 400V 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.LNx2G682MSEHBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNx2G682MSEHBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNx2G682MSEHBB.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	LNx2G682MSEHBB
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	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	23.38A @ 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.	20000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2G682MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2G682MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2G682MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNx2G682MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNx2G562MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G822MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G562MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNx2G562MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G682MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNx2G682MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNx2G682MSEHBB Nichicon	LNx2G682MSEHBB Datenblatt	LNx2G682MSEHBB-Datenblätter	LNx2G682MSEHBB PDF	Nichicon LNx2G682MSEHBB
LNx2G682MSEHBB Electronic	LNx2G682MSEHBB-Komponenten	LNx2G682MSEHBB-Verteiler	LNx2G682MSEHBB-Bild	LNx2G682MSEHBB-Teil
LNx2G682MSEHBB Preis	LNx2G682MSEHBB Hersteller	LNx2G682MSEHBB Bild	LNx2G682MSEHBB Aktie	LNx2G682MSEHBB Inventar
LNx2G682MSEHBB Neu	LNx2G682MSEHBB Original	LNx2G682MSEHBB garantiert	LNx2G682MSEHBB RFQ	LNx2G682MSEHBB Online bestellen