











	<b>LNT2D682MSEB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT2D682MSEB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT2D682MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT2D682MSEB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT2D682MSEB.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	LNT2D682MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.4A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2D682MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2D682MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2D682MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2D682MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2E103MSE</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E102MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E102MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E103MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 250V SCREW</p>
 <p><b>LNT2D473MSE</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D682MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D682MSE</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 200V SCREW</p>	 <p><b>LNT2D473MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 200V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNT2D682MSEB Nichicon	LNT2D682MSEB Datenblatt	LNT2D682MSEB-Datenblätter	LNT2D682MSEB PDF	Nichicon LNT2D682MSEB
LNT2D682MSEB Electronic	LNT2D682MSEB-Komponenten	LNT2D682MSEB-Verteiler	LNT2D682MSEB-Bild	LNT2D682MSEB-Teil
LNT2D682MSEB Preis	LNT2D682MSEB Hersteller	LNT2D682MSEB Bild	LNT2D682MSEB Aktie	LNT2D682MSEB Inventar
LNT2D682MSEB Neu	LNT2D682MSEB Original	LNT2D682MSEB garantiert	LNT2D682MSEB RFQ	LNT2D682MSEB Online bestellen