











	<b>LNT2H682MSEJBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNT2H682MSEJBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNT2H682MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNT2H682MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNT2H682MSEJBN.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	LNT2H682MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	20.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	28.98A @ 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)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6800µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2H682MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2H682MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2H682MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNT2H682MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2H681MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H822MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW</p>
 <p><b>LNT2H822MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H682MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNT2V102MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNT2H822MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2H682MSEJBN Nichicon	LNT2H682MSEJBN Datenblatt	LNT2H682MSEJBN-Datenblätter	LNT2H682MSEJBN PDF	Nichicon LNT2H682MSEJBN
LNT2H682MSEJBN Electronic	LNT2H682MSEJBN-Komponenten	LNT2H682MSEJBN-Verteiler	LNT2H682MSEJBN-Bild	LNT2H682MSEJBN-Teil
LNT2H682MSEJBN Preis	LNT2H682MSEJBN Hersteller	LNT2H682MSEJBN Bild	LNT2H682MSEJBN Aktie	LNT2H682MSEJBN Inventar
LNT2H682MSEJBN Neu	LNT2H682MSEJBN Original	LNT2H682MSEJBN garantiert	LNT2H682MSEJBN RFQ	LNT2H682MSEJBN Online bestellen