











	<h2 style="color: red;">LNC2G272MSEGBN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNC2G272MSEGBN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNC2G272MSEGBN.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LNC2G272MSEGBN.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LNC2G272MSEGBN.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	LNC2G272MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	20.3A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2700µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2G272MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2G272MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2G272MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNC2G272MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2G272MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G222MTEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G272MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G272MTEH</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNC2G272MTEG</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G272MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G272MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNC2G222MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2G272MSEGBN Nichicon	LNC2G272MSEGBN Datenblatt	LNC2G272MSEGBN-Datenblätter	LNC2G272MSEGBN PDF	Nichicon LNC2G272MSEGBN
LNC2G272MSEGBN Electronic	LNC2G272MSEGBN-Komponenten	LNC2G272MSEGBN-Verteiler	LNC2G272MSEGBN-Bild	LNC2G272MSEGBN-Teil
LNC2G272MSEGBN Preis	LNC2G272MSEGBN Hersteller	LNC2G272MSEGBN Bild	LNC2G272MSEGBN Aktie	LNC2G272MSEGBN Inventar
LNC2G272MSEGBN Neu	LNC2G272MSEGBN Original	LNC2G272MSEGBN garantiert	LNC2G272MSEGBN RFQ	LNC2G272MSEGBN Online bestellen