











	<h2 style="color: red;">LNx2G472MSEGBB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNx2G472MSEGBB	
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon	
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW	
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNX2G472MSEGBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNX2G472MSEGBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNX2G472MSEGBB.pdf</a></li> </ul>	
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LNx2G472MSEGBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNx
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	12.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	17.64A @ 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	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LNx2G472MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNx2G472MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNx2G472MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNx2G472MSEGBB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LNx2G472MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW	 <b>LNx2G562MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW	 <b>LNx2G392MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW	 <b>LNx2G472MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
 <b>LNx2G472MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW	 <b>LNx2G472MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW	 <b>LNx2G392MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW	 <b>LNx2G472MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LNx2G472MSEGBB Nichicon</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB Datenblatt</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB-Datenblätter</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB PDF</a>	<a href="#">Nichicon LNx2G472MSEGBB</a>
<a href="#">LNx2G472MSEGBB Electronic</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB-Komponenten</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB-Verteiler</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB-Bild</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB-Teil</a>
<a href="#">LNx2G472MSEGBB Preis</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB Hersteller</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB Bild</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB Aktie</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB Inventar</a>
<a href="#">LNx2G472MSEGBB Neu</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB Original</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB garantiert</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB RFQ</a>	<a href="#">LNx2G472MSEGBB Online bestellen</a>