











	<b>LN2G472MSEHBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LN2G472MSEHBN <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.LN2G472MSEHBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LN2G472MSEHBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LN2G472MSEHBN.pdf</a></li> </ul> <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
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LN2G472MSEHBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 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	LN2
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	22.68A @ 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.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.858" (98.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LN2G472MSEHBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2G472MSEHBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2G472MSEHBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LN2G472MSEHBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LN2G562MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G472MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G472MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G472MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LN2G562MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G562MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G472MSEH</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LN2G562MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LN2G472MSEHBN Nichicon	LN2G472MSEHBN Datenblatt	LN2G472MSEHBN-Datenblätter	LN2G472MSEHBN PDF	Nichicon LN2G472MSEHBN
LN2G472MSEHBN Electronic	LN2G472MSEHBN-Komponenten	LN2G472MSEHBN-Verteiler	LN2G472MSEHBN-Bild	LN2G472MSEHBN-Teil
LN2G472MSEHBN Preis	LN2G472MSEHBN Hersteller	LN2G472MSEHBN Bild	LN2G472MSEHBN Aktie	LN2G472MSEHBN Inventar
LN2G472MSEHBN Neu	LN2G472MSEHBN Original	LN2G472MSEHBN garantiert	LN2G472MSEHBN RFQ	LN2G472MSEHBN Online bestellen