











	<b>LN2V472MSEFBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LN2V472MSEFBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LN2V472MSEFBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LN2V472MSEFBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LN2V472MSEFBN.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	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LN2V472MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LN2
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	22.26A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LN2V472MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2V472MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2V472MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LN2V472MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:    <b>LN2V472MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW	 <b>LN2V392MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW	  <b>LN2V392MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW	  <b>LN2V472MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW
  <b>LN2V472MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW	 <b>LN2V472MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW	 <b>LN2V472MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW	  <b>LN2V472MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LN2V472MSEFBN Nichicon	LN2V472MSEFBN Datenblatt	LN2V472MSEFBN-Datenblätter	LN2V472MSEFBN PDF	Nichicon LN2V472MSEFBN
LN2V472MSEFBN Electronic	LN2V472MSEFBN-Komponenten	LN2V472MSEFBN-Verteiler	LN2V472MSEFBN-Bild	LN2V472MSEFBN-Teil
LN2V472MSEFBN Preis	LN2V472MSEFBN Hersteller	LN2V472MSEFBN Bild	LN2V472MSEFBN Aktie	LN2V472MSEFBN Inventar
LN2V472MSEFBN Neu	LN2V472MSEFBN Original	LN2V472MSEFBN garantiert	LN2V472MSEFBN RFQ	LN2V472MSEFBN Online bestellen