












	<p><b>LNC2H472MSEJBB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNC2H472MSEJBB</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNC2H472MSEJBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNC2H472MSEJBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNC2H472MSEJBB.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNC2H472MSEJBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	23.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	33.04A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.252" (108.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2H472MSEJBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2H472MSEJBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2H472MSEJBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNC2H472MSEJBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNC2H562MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H562MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>	  <p><b>LNC2H562MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H392MTEH</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>
 <p><b>LNC2H472MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H392MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H472MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNC2H472MTEJ</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNC2H472MSEJBB Nichicon	LNC2H472MSEJBB Datenblatt	LNC2H472MSEJBB-Datenblätter	LNC2H472MSEJBB PDF	Nichicon LNC2H472MSEJBB
LNC2H472MSEJBB Electronic	LNC2H472MSEJBB-Komponenten	LNC2H472MSEJBB-Verteiler	LNC2H472MSEJBB-Bild	LNC2H472MSEJBB-Teil
LNC2H472MSEJBB Preis	LNC2H472MSEJBB Hersteller	LNC2H472MSEJBB Bild	LNC2H472MSEJBB Aktie	LNC2H472MSEJBB Inventar
LNC2H472MSEJBB Neu	LNC2H472MSEJBB Original	LNC2H472MSEJBB garantiert	LNC2H472MSEJBB RFQ	LNC2H472MSEJBB Online bestellen