








	<h2 style="color: red;">LNT2E472MSEN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNT2E472MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNT2E472MSEN.pdf</a>	
	<a href="#">2.LNT2E472MSEN.pdf</a>	
	<a href="#">3.LNT2E472MSEN.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	LNT2E472MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	7.08A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4700µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

LNT2E472MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNT2E472MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNT2E472MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNT2E472MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNT2E681MSE</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E682MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E472MSE</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E681MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 250V SCREW</p>
 <p><b>LNT2E333MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E682MSE</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E333MSE</b> Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p><b>LNT2E472MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNT2E472MSEN Nichicon	LNT2E472MSEN Datenblatt	LNT2E472MSEN-Datenblätter	LNT2E472MSEN PDF	Nichicon LNT2E472MSEN
LNT2E472MSEN Electronic	LNT2E472MSEN-Komponenten	LNT2E472MSEN-Verteiler	LNT2E472MSEN-Bild	LNT2E472MSEN-Teil
LNT2E472MSEN Preis	LNT2E472MSEN Hersteller	LNT2E472MSEN Bild	LNT2E472MSEN Aktie	LNT2E472MSEN Inventar
LNT2E472MSEN Neu	LNT2E472MSEN Original	LNT2E472MSEN garantiert	LNT2E472MSEN RFQ	LNT2E472MSEN Online bestellen