









	<b>LNR1V474MSEB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR1V474MSEB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW
<b>Datenblätter:</b>  LNR1V474MSEB.pdf	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LNR1V474MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	32.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	37.49A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1V474MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1V474MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1V474MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1V474MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LNR1V334MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 35V SCREW	  <b>LNR1V334MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 35V SCREW	  <b>LNR1V474MSE</b> Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW	  <b>LNR1V683MSE</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW
  <b>LNR1V683MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW	  <b>LNR1V684MSE</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW	  <b>LNR1V474MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW	  <b>LNR1V473MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1V474MSEB Nichicon	LNR1V474MSEB Datenblatt	LNR1V474MSEB-Datenblätter	LNR1V474MSEB PDF	Nichicon LNR1V474MSEB
LNR1V474MSEB Electronic	LNR1V474MSEB-Komponenten	LNR1V474MSEB-Verteiler	LNR1V474MSEB-Bild	LNR1V474MSEB-Teil
LNR1V474MSEB Preis	LNR1V474MSEB Hersteller	LNR1V474MSEB Bild	LNR1V474MSEB Aktie	LNR1V474MSEB Inventar
LNR1V474MSEB Neu	LNR1V474MSEB Original	LNR1V474MSEB garantiert	LNR1V474MSEB RFQ	LNR1V474MSEB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited