









	<b>LNR1V474MSEN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR1V474MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LNR1V474MSEN.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	LNR1V474MSEN
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

LNR1V474MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1V474MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1V474MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1V474MSEN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNR1V474MSE</b> Nichicon CAP ALUM 470000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p><b>LNR1V684MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p><b>LNR1V473MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p><b>LNR1V683MSE</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW</p>
 <p><b>LNR1V334MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 330000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p><b>LNR1V683MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p><b>LNR1V684MSE</b> Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p><b>LNR1V683MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 35V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNR1V474MSEN Nichicon	LNR1V474MSEN Datenblatt	LNR1V474MSEN-Datenblätter	LNR1V474MSEN PDF	Nichicon LNR1V474MSEN
LNR1V474MSEN Electronic	LNR1V474MSEN-Komponenten	LNR1V474MSEN-Verteiler	LNR1V474MSEN-Bild	LNR1V474MSEN-Teil
LNR1V474MSEN Preis	LNR1V474MSEN Hersteller	LNR1V474MSEN Bild	LNR1V474MSEN Aktie	LNR1V474MSEN Inventar
LNR1V474MSEN Neu	LNR1V474MSEN Original	LNR1V474MSEN garantiert	LNR1V474MSEN RFQ	LNR1V474MSEN Online bestellen