

	LNR1C474MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNR1C474MSEN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470000UF 20% 16V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  LNR1C474MSEN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LNR1C474MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 470000UF 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	30.5A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	35.075A @ 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)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	470000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1C474MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1C474MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1C474MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1C474MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LNR1C473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C684MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C474MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p>
 <p>LNR1C684MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C684MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LNR1C474MSEN Nichicon | LNR1C474MSEN Datenblatt | LNR1C474MSEN-Datenblätter | LNR1C474MSEN PDF | Nichicon LNR1C474MSEN |
| LNR1C474MSEN Electronic | LNR1C474MSEN-Komponenten | LNR1C474MSEN-Verteiler | LNR1C474MSEN-Bild | LNR1C474MSEN-Teil |
| LNR1C474MSEN Preis | LNR1C474MSEN Hersteller | LNR1C474MSEN Bild | LNR1C474MSEN Aktie | LNR1C474MSEN Inventar |
| LNR1C474MSEN Neu | LNR1C474MSEN Original | LNR1C474MSEN garantiert | LNR1C474MSEN RFQ | LNR1C474MSEN Online bestellen |