









	LNR1V333MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNR1V333MSEN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  LNR1V333MSEN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1V333MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	7.13A @ 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	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.268" (83.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1V333MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1V333MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1V333MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1V333MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR1V333MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR1V224MSEB Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR1V473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR1V224MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 35V SCREW</p>
 <p>LNR1V224MSEN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR1V334MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR1V334MSEN Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR1V473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 35V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LNR1V333MSEN Nichicon | LNR1V333MSEN Datenblatt | LNR1V333MSEN-Datenblätter | LNR1V333MSEN PDF | Nichicon LNR1V333MSEN |
| LNR1V333MSEN Electronic | LNR1V333MSEN-Komponenten | LNR1V333MSEN-Verteiler | LNR1V333MSEN-Bild | LNR1V333MSEN-Teil |
| LNR1V333MSEN Preis | LNR1V333MSEN Hersteller | LNR1V333MSEN Bild | LNR1V333MSEN Aktie | LNR1V333MSEN Inventar |
| LNR1V333MSEN Neu | LNR1V333MSEN Original | LNR1V333MSEN garantiert | LNR1V333MSEN RFQ | LNR1V333MSEN Online bestellen |