









	LNR2E333MSEN
	Hersteller-Teilenummer: LNR2E333MSEN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  LNR2E333MSEN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2E333MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	19.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	23.64A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°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)	8.780" (223.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33000µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2E333MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2E333MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2E333MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2E333MSEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR2E332MSE Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNR2E472MSEN Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNR2E473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNR2E473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 250V SCREW</p>
 <p>LNR2E332MSEB Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNR2E472MSE Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNR2E333MSEB Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 250V SCREW</p>	 <p>LNR2E332MSEN Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 250V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2E333MSEN Nichicon	LNR2E333MSEN Datenblatt	LNR2E333MSEN-Datenblätter	LNR2E333MSEN PDF	Nichicon LNR2E333MSEN
LNR2E333MSEN Electronic	LNR2E333MSEN-Komponenten	LNR2E333MSEN-Verteiler	LNR2E333MSEN-Bild	LNR2E333MSEN-Teil
LNR2E333MSEN Preis	LNR2E333MSEN Hersteller	LNR2E333MSEN Bild	LNR2E333MSEN Aktie	LNR2E333MSEN Inventar
LNR2E333MSEN Neu	LNR2E333MSEN Original	LNR2E333MSEN garantiert	LNR2E333MSEN RFQ	LNR2E333MSEN Online bestellen

Contact us: 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