

	<p>LNR1K333MSEB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNR1K333MSEB</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33000UF 20% 80V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  LNR1K333MSEB.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>













Spezifikationen

Teilenummer	LNR1K333MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33000UF 20% 80V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	9.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	10.58A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33000µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	33000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1K333MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1K333MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1K333MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1K333MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LNR1K224MSEB Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 80V SCREW</p>	  <p>LNR1K473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW</p>	  <p>LNR1K334MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1K473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 80V SCREW</p>
 <p>LNR1K223MSEN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1K224MSEN Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 80V SCREW</p>	  <p>LNR1K333MSE Nichicon CAP ALUM 33000UF 20% 80V SCREW</p>	  <p>LNR1K224MSE Nichicon CAP ALUM 22000UF 20% 80V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LNR1K333MSEB Nichicon | LNR1K333MSEB Datenblatt | LNR1K333MSEB-Datenblätter | LNR1K333MSEB PDF | Nichicon LNR1K333MSEB |
| LNR1K333MSEB Electronic | LNR1K333MSEB-Komponenten | LNR1K333MSEB-Verteiler | LNR1K333MSEB-Bild | LNR1K333MSEB-Teil |
| LNR1K333MSEB Preis | LNR1K333MSEB Hersteller | LNR1K333MSEB Bild | LNR1K333MSEB Aktie | LNR1K333MSEB Inventar |
| LNR1K333MSEB Neu | LNR1K333MSEB Original | LNR1K333MSEB garantiert | LNR1K333MSEB RFQ | LNR1K333MSEB Online bestellen |