









	<h2 style="color: red;">LNR1K104MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNR1K104MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LNR1K104MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1K104MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNR
Brummstrom	21.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.630" (143.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1K104MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1K104MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1K104MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNR1K104MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR1K154MSE Nichicon CAP ALUM 150000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1K153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1J683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1K104MSEB Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 80V SCREW</p>
 <p>LNR1K153MSEN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1J683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1K103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1K103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| LNR1K104MSE Nichicon | LNR1K104MSE Datenblatt | LNR1K104MSE-Datenblätter | LNR1K104MSE PDF | Nichicon LNR1K104MSE |
| LNR1K104MSE Electronic | LNR1K104MSE-Komponenten | LNR1K104MSE-Verteiler | LNR1K104MSE-Bild | LNR1K104MSE-Teil |
| LNR1K104MSE Preis | LNR1K104MSE Hersteller | LNR1K104MSE Bild | LNR1K104MSE Aktie | LNR1K104MSE Inventar |
| LNR1K104MSE Neu | LNR1K104MSE Original | LNR1K104MSE garantiert | LNR1K104MSE RFQ | LNR1K104MSE Online bestellen |