








	<h2 style="color: red;">LNR2D103MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNR2D103MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 200V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LNR2D103MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2D103MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 200V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNR
Brummstrom	9.8A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2D103MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2D103MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2D103MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNR2D103MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR2C683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2D103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNR2C682MSEN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2D152MSEN Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 200V SCREW</p>
 <p>LNR2D103MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 200V SCREW</p>	 <p>LNR2C683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2D152MSE Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 200V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2D103MSE Nichicon	LNR2D103MSE Datenblatt	LNR2D103MSE-Datenblätter	LNR2D103MSE PDF	Nichicon LNR2D103MSE
LNR2D103MSE Electronic	LNR2D103MSE-Komponenten	LNR2D103MSE-Verteiler	LNR2D103MSE-Bild	LNR2D103MSE-Teil
LNR2D103MSE Preis	LNR2D103MSE Hersteller	LNR2D103MSE Bild	LNR2D103MSE Aktie	LNR2D103MSE Inventar
LNR2D103MSE Neu	LNR2D103MSE Original	LNR2D103MSE garantiert	LNR2D103MSE RFQ	LNR2D103MSE 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