









	<h2 style="color: red;">LNR2A103MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNR2A103MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW
	Datenblätter:	 LNR2A103MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2A103MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LNR
Brummstrom	5.3A @ 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	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2A103MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2A103MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2A103MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2A103MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR24A Crouzet CONTROL LIQ LEV 24VAC SOCKETABLE</p>	 <p>LNR2A153MSE Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>LNR2A103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>LNR1V684MSEB Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW</p>
 <p>LNR220A Crouzet CNTRL LIQ LEV 220VAC SOCKETABLE</p>	 <p>LNR1V684MSEN Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 35V SCREW</p>	 <p>LNR2110A Crouzet CNTRL LIQ LEV 110VAC SOCKETABLE</p>	 <p>LNR2A104MSEB Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2A103MSE Nichicon	LNR2A103MSE Datenblatt	LNR2A103MSE-Datenblätter	LNR2A103MSE PDF	Nichicon LNR2A103MSE
LNR2A103MSE Electronic	LNR2A103MSE-Komponenten	LNR2A103MSE-Verteiler	LNR2A103MSE-Bild	LNR2A103MSE-Teil
LNR2A103MSE Preis	LNR2A103MSE Hersteller	LNR2A103MSE Bild	LNR2A103MSE Aktie	LNR2A103MSE Inventar
LNR2A103MSE Neu	LNR2A103MSE Original	LNR2A103MSE garantiert	LNR2A103MSE RFQ	LNR2A103MSE Online bestellen