

	<h2 style="color: red;">LNR1C683MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNR1C683MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LNR1C683MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LNR1C683MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	LNR
Brummstrom	7.9A @ 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)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1C683MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1C683MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1C683MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1C683MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LNR1C474MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1E104MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p>LNR1C473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C684MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>
 <p>LNR1C473MSE Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C684MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C474MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p>LNR1C683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1C683MSE Nichicon	LNR1C683MSE Datenblatt	LNR1C683MSE-Datenblätter	LNR1C683MSE PDF	Nichicon LNR1C683MSE
LNR1C683MSE Electronic	LNR1C683MSE-Komponenten	LNR1C683MSE-Verteiler	LNR1C683MSE-Bild	LNR1C683MSE-Teil
LNR1C683MSE Preis	LNR1C683MSE Hersteller	LNR1C683MSE Bild	LNR1C683MSE Aktie	LNR1C683MSE Inventar
LNR1C683MSE Neu	LNR1C683MSE Original	LNR1C683MSE garantiert	LNR1C683MSE RFQ	LNR1C683MSE 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