









	<h2 style="color: red;">LNR2A683MSE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNR2A683MSE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 68000UF 20% 100V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LNR2A683MSE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR2A683MSE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 100V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNR
Brummstrom	18.2A @ 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	68000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR2A683MSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR2A683MSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR2A683MSE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR2A683MSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR2A473MSEB Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>LNR2C103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2A682MSEN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>LNR2A683MSEB Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 100V SCREW</p>
 <p>LNR2C103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2C103MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>LNR2A682MSE Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 100V SCREW</p>	 <p>LNR2A473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 100V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR2A683MSE Nichicon	LNR2A683MSE Datenblatt	LNR2A683MSE-Datenblätter	LNR2A683MSE PDF	Nichicon LNR2A683MSE
LNR2A683MSE Electronic	LNR2A683MSE-Komponenten	LNR2A683MSE-Verteiler	LNR2A683MSE-Bild	LNR2A683MSE-Teil
LNR2A683MSE Preis	LNR2A683MSE Hersteller	LNR2A683MSE Bild	LNR2A683MSE Aktie	LNR2A683MSE Inventar
LNR2A683MSE Neu	LNR2A683MSE Original	LNR2A683MSE garantiert	LNR2A683MSE RFQ	LNR2A683MSE Online bestellen