









	<p>LNR1J683MSEB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNR1J683MSEB</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  LNR1J683MSEB.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1J683MSEB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	15A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	17.25A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	68000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1J683MSEB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1J683MSEB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1J683MSEB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1J683MSEB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNR1J683MSEN Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J473MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1J474MSEN Nichicon CAP ALUM 47000UF 20% 63V SCREW</p>	 <p>LNR1K104MSEB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>
 <p>LNR1K103MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1K103MSEN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1K104MSE Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 80V SCREW</p>	 <p>LNR1J683MSE Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 63V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LNR1J683MSEB Nichicon	LNR1J683MSEB Datenblatt	LNR1J683MSEB-Datenblätter	LNR1J683MSEB PDF	Nichicon LNR1J683MSEB
LNR1J683MSEB Electronic	LNR1J683MSEB-Komponenten	LNR1J683MSEB-Verteiler	LNR1J683MSEB-Bild	LNR1J683MSEB-Teil
LNR1J683MSEB Preis	LNR1J683MSEB Hersteller	LNR1J683MSEB Bild	LNR1J683MSEB Aktie	LNR1J683MSEB Inventar
LNR1J683MSEB Neu	LNR1J683MSEB Original	LNR1J683MSEB garantiert	LNR1J683MSEB RFQ	LNR1J683MSEB Online bestellen