









	<b>LNR1C684MSEN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNR1C684MSEN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LNR1C684MSEN.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNR1C684MSEN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNR
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	33A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	37.95A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.811" (173.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	680000µF
Anwendungen	General Purpose

LNR1C684MSEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNR1C684MSEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNR1C684MSEN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNR1C684MSEN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNR1E105MSE</b> Nichicon CAP ALUM 1F 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNR1E104MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNR1C684MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNR1E104MSEB</b> Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 25V SCREW</p>
 <p><b>LNR1E104MSE</b> Nichicon CAP ALUM 100000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>LNR1C683MSEN</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNR1C684MSE</b> Nichicon CAP ALUM 680000UF 20% 16V SCREW</p>	 <p><b>LNR1C683MSE</b> Nichicon CAP ALUM 68000UF 20% 16V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNR1C684MSEN Nichicon	LNR1C684MSEN Datenblatt	LNR1C684MSEN-Datenblätter	LNR1C684MSEN PDF	Nichicon LNR1C684MSEN
LNR1C684MSEN Electronic	LNR1C684MSEN-Komponenten	LNR1C684MSEN-Verteiler	LNR1C684MSEN-Bild	LNR1C684MSEN-Teil
LNR1C684MSEN Preis	LNR1C684MSEN Hersteller	LNR1C684MSEN Bild	LNR1C684MSEN Aktie	LNR1C684MSEN Inventar
LNR1C684MSEN Neu	LNR1C684MSEN Original	LNR1C684MSEN garantiert	LNR1C684MSEN RFQ	LNR1C684MSEN Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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