








	<h2 style="color: red;">LNC2G182MSEFBN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LNC2G182MSEFBN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW
Datenblätter:	1.LNC2G182MSEFBN.pdf	
	2.LNC2G182MSEFBN.pdf	
	3.LNC2G182MSEFBN.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2G182MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	12A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	16.8A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.465" (88.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2G182MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2G182MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2G182MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNC2G182MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2G183MSEJBB Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G153MSEJBN Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G183MSEJBN Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G153MSEJBB Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 400V SCREW</p>
 <p>LNC2G183MSEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G182MTEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G183MTEJ Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p>LNC2G182MSEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2G182MSEFBN Nichicon	LNC2G182MSEFBN Datenblatt	LNC2G182MSEFBN-Datenblätter	LNC2G182MSEFBN PDF	Nichicon LNC2G182MSEFBN
LNC2G182MSEFBN Electronic	LNC2G182MSEFBN-Komponenten	LNC2G182MSEFBN-Verteiler	LNC2G182MSEFBN-Bild	LNC2G182MSEFBN-Teil
LNC2G182MSEFBN Preis	LNC2G182MSEFBN Hersteller	LNC2G182MSEFBN Bild	LNC2G182MSEFBN Aktie	LNC2G182MSEFBN Inventar
LNC2G182MSEFBN Neu	LNC2G182MSEFBN Original	LNC2G182MSEFBN garantiert	LNC2G182MSEFBN RFQ	LNC2G182MSEFBN 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