








	<h2 style="color: red;">LN2V183MSEH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LN2V183MSEH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LN2V183MSEH.pdf</a>	
	<a href="#">2.LN2V183MSEH.pdf</a>	
	<a href="#">3.LN2V183MSEH.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LN2V183MSEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LN2
Brummstrom	30.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	8.268" (210.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

LN2V183MSEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LN2V183MSEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LN2V183MSEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LN2V183MSEH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LN2V153MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2V183MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2V182MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2V183MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LN2V183MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2V183MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2V182MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LN2V182MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LN2V183MSEH Nichicon	LN2V183MSEH Datenblatt	LN2V183MSEH-Datenblätter	LN2V183MSEH PDF	Nichicon LN2V183MSEH
LN2V183MSEH Electronic	LN2V183MSEH-Komponenten	LN2V183MSEH-Verteiler	LN2V183MSEH-Bild	LN2V183MSEH-Teil
LN2V183MSEH Preis	LN2V183MSEH Hersteller	LN2V183MSEH Bild	LN2V183MSEH Aktie	LN2V183MSEH Inventar
LN2V183MSEH Neu	LN2V183MSEH Original	LN2V183MSEH garantiert	LN2V183MSEH RFQ	LN2V183MSEH 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