











	<b>LNK2W182MSEGBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2W182MSEGBB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNK2W182MSEGBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNK2W182MSEGBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNK2W182MSEGBB.pdf</a></li> </ul>
	<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	LNK2W182MSEGBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7.6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	10.64A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°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)	3.465" (88.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2W182MSEGBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2W182MSEGBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2W182MSEGBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2W182MSEGBB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2W182MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W182MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W222MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W153MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNK2W222MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W222MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W182MSEFB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNK2W182MSEFB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2W182MSEGBB Nichicon	LNK2W182MSEGBB Datenblatt	LNK2W182MSEGBB-Datenblätter	LNK2W182MSEGBB PDF	Nichicon LNK2W182MSEGBB
LNK2W182MSEGBB Electronic	LNK2W182MSEGBB-Komponenten	LNK2W182MSEGBB-Verteiler	LNK2W182MSEGBB-Bild	LNK2W182MSEGBB-Teil
LNK2W182MSEGBB Preis	LNK2W182MSEGBB Hersteller	LNK2W182MSEGBB Bild	LNK2W182MSEGBB Aktie	LNK2W182MSEGBB Inventar
LNK2W182MSEGBB Neu	LNK2W182MSEGBB Original	LNK2W182MSEGBB garantiert	LNK2W182MSEGBB RFQ	LNK2W182MSEGBB Online bestellen