



	<b>LNK2G183MSEJBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2G183MSEJBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNK2G183MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNK2G183MSEJBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNK2G183MSEJBN.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	LNK2G183MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	41.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	57.68A @ 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	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	9.370" (238.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	18000µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	18000µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2G183MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2G183MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2G183MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2G183MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LNK2G222MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G222MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G182MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G183MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNK2G182MSEFBN</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G183MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 18000UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G222MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G182MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2G183MSEJBN Nichicon	LNK2G183MSEJBN Datenblatt	LNK2G183MSEJBN-Datenblätter	LNK2G183MSEJBN PDF	Nichicon LNK2G183MSEJBN
LNK2G183MSEJBN Electronic	LNK2G183MSEJBN-Komponenten	LNK2G183MSEJBN-Verteiler	LNK2G183MSEJBN-Bild	LNK2G183MSEJBN-Teil
LNK2G183MSEJBN Preis	LNK2G183MSEJBN Hersteller	LNK2G183MSEJBN Bild	LNK2G183MSEJBN Aktie	LNK2G183MSEJBN Inventar
LNK2G183MSEJBN Neu	LNK2G183MSEJBN Original	LNK2G183MSEJBN garantiert	LNK2G183MSEJBN RFQ	LNK2G183MSEJBN Online bestellen