











	<p><b>LNK2H103MSEJBN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2H103MSEJBN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LNK2H103MSEJBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LNK2H103MSEJBN.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LNK2H103MSEJBN.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LNK2H103MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	41.02A @ 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	10000µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2H103MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2H103MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2H103MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2H103MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2H122MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H122MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H103MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H102MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>
 <p><b>LNK2H102MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H122MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H122MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H102MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LNK2H103MSEJBN Nichicon	LNK2H103MSEJBN Datenblatt	LNK2H103MSEJBN-Datenblätter	LNK2H103MSEJBN PDF	Nichicon LNK2H103MSEJBN
LNK2H103MSEJBN Electronic	LNK2H103MSEJBN-Komponenten	LNK2H103MSEJBN-Verteiler	LNK2H103MSEJBN-Bild	LNK2H103MSEJBN-Teil
LNK2H103MSEJBN Preis	LNK2H103MSEJBN Hersteller	LNK2H103MSEJBN Bild	LNK2H103MSEJBN Aktie	LNK2H103MSEJBN Inventar
LNK2H103MSEJBN Neu	LNK2H103MSEJBN Original	LNK2H103MSEJBN garantiert	LNK2H103MSEJBN RFQ	LNK2H103MSEJBN Online bestellen