











	<b>LNK2H102MSEFBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2H102MSEFBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNK2H102MSEFBN.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNK2H102MSEFBN.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNK2H102MSEFBN.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	LNK2H102MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.2A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.88A @ 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	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.055" (103.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2H102MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2H102MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2H102MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2H102MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2H102MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H103MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G822MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNK2H103MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G822MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H102MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H102MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2H102MSEFBN Nichicon	LNK2H102MSEFBN Datenblatt	LNK2H102MSEFBN-Datenblätter	LNK2H102MSEFBN PDF	Nichicon LNK2H102MSEFBN
LNK2H102MSEFBN Electronic	LNK2H102MSEFBN-Komponenten	LNK2H102MSEFBN-Verteiler	LNK2H102MSEFBN-Bild	LNK2H102MSEFBN-Teil
LNK2H102MSEFBN Preis	LNK2H102MSEFBN Hersteller	LNK2H102MSEFBN Bild	LNK2H102MSEFBN Aktie	LNK2H102MSEFBN Inventar
LNK2H102MSEFBN Neu	LNK2H102MSEFBN Original	LNK2H102MSEFBN garantiert	LNK2H102MSEFBN RFQ	LNK2H102MSEFBN Online bestellen