








	<b>LNY2W122MSEFBN</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNY2W122MSEFBN
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LNY2W122MSEFBN.pdf</a>
	<a href="#">2.LNY2W122MSEFBN.pdf</a>
	<a href="#">3.LNY2W122MSEFBN.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	LNY2W122MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	6A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	8.4A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.071" (78.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1200µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2W122MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2W122MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2W122MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNY2W122MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNY2W123MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W152MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W122MSEFBB</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W122MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p><b>LNY2W123MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W152MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W103MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>LNY2W103MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2W122MSEFBN Nichicon	LNY2W122MSEFBN Datenblatt	LNY2W122MSEFBN-Datenblätter	LNY2W122MSEFBN PDF	Nichicon LNY2W122MSEFBN
LNY2W122MSEFBN Electronic	LNY2W122MSEFBN-Komponenten	LNY2W122MSEFBN-Verteiler	LNY2W122MSEFBN-Bild	LNY2W122MSEFBN-Teil
LNY2W122MSEFBN Preis	LNY2W122MSEFBN Hersteller	LNY2W122MSEFBN Bild	LNY2W122MSEFBN Aktie	LNY2W122MSEFBN Inventar
LNY2W122MSEFBN Neu	LNY2W122MSEFBN Original	LNY2W122MSEFBN garantiert	LNY2W122MSEFBN RFQ	LNY2W122MSEFBN Online bestellen