











	LNY2W182MSEFBN
	Hersteller-Teilenummer: LNY2W182MSEFBN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW
Datenblätter:	 1.LNY2W182MSEFBN.pdf
	 2.LNY2W182MSEFBN.pdf
	 3.LNY2W182MSEFBN.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNY2W182MSEFBN
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	2.008" Dia (51.00mm)
Serie	LNY
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	7.9A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	11.06A @ 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)	3.858" (98.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1800µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

LNY2W182MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNY2W182MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNY2W182MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNY2W182MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNY2W153MSEJBB Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W153MSEJ Nichicon CAP ALUM 15000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W182MSEGBB Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W222MSEF Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNY2W182MSEF Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W222MSEFBB Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W182MSEGBN Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNY2W182MSEG Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNY2W182MSEFBN Nichicon	LNY2W182MSEFBN Datenblatt	LNY2W182MSEFBN-Datenblätter	LNY2W182MSEFBN PDF	Nichicon LNY2W182MSEFBN
LNY2W182MSEFBN Electronic	LNY2W182MSEFBN-Komponenten	LNY2W182MSEFBN-Verteiler	LNY2W182MSEFBN-Bild	LNY2W182MSEFBN-Teil
LNY2W182MSEFBN Preis	LNY2W182MSEFBN Hersteller	LNY2W182MSEFBN Bild	LNY2W182MSEFBN Aktie	LNY2W182MSEFBN Inventar
LNY2W182MSEFBN Neu	LNY2W182MSEFBN Original	LNY2W182MSEFBN garantiert	LNY2W182MSEFBN RFQ	LNY2W182MSEFBN Online bestellen