











	LNC2W102MSEFBN
	Hersteller-Teilenummer: LNC2W102MSEFBN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LNC2W102MSEFBN.pdf  2.LNC2W102MSEFBN.pdf  3.LNC2W102MSEFBN.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNC2W102MSEFBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 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	LNC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	9.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	13.02A @ 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.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.866" (22.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.874" (73.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

LNC2W102MSEFBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNC2W102MSEFBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNC2W102MSEFBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LNC2W102MSEFBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNC2W103MSEJBN Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W103MSEJBB Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2V822MTEH Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2V822MTEJ Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>
 <p>LNC2W102MSEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2W103MSEJ Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNC2V822MSEJBN Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 350V SCREW</p>	 <p>LNC2W102MTEF Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNC2W102MSEFBN Nichicon	LNC2W102MSEFBN Datenblatt	LNC2W102MSEFBN-Datenblätter	LNC2W102MSEFBN PDF	Nichicon LNC2W102MSEFBN
LNC2W102MSEFBN Electronic	LNC2W102MSEFBN-Komponenten	LNC2W102MSEFBN-Verteiler	LNC2W102MSEFBN-Bild	LNC2W102MSEFBN-Teil
LNC2W102MSEFBN Preis	LNC2W102MSEFBN Hersteller	LNC2W102MSEFBN Bild	LNC2W102MSEFBN Aktie	LNC2W102MSEFBN Inventar
LNC2W102MSEFBN Neu	LNC2W102MSEFBN Original	LNC2W102MSEFBN garantiert	LNC2W102MSEFBN RFQ	LNC2W102MSEFBN Online bestellen