



	<p>LNU2W392MSEGBN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LNU2W392MSEGBN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LNU2W392MSEGBN.pdf  2.LNU2W392MSEGBN.pdf  3.LNU2W392MSEGBN.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>











Spezifikationen

Teilenummer	LNU2W392MSEGBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.500" Dia (63.50mm)
Serie	LNU
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	16.3A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	22.82A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	1.126" (28.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	5.433" (138.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LNU2W392MSEGBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNU2W392MSEGBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNU2W392MSEGBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LNU2W392MSEGBN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LNU2W392MSEHBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	  <p>LNU2W392MSEH Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W392MSEHBN Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W332MTEG Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 450V SCREW</p>
 <p>LNU2W392MTEG Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W392MTEH Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	 <p>LNU2W392MSEGBB Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>	  <p>LNU2W392MSEG Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 450V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNU2W392MSEGBN Nichicon	LNU2W392MSEGBN Datenblatt	LNU2W392MSEGBN-Datenblätter	LNU2W392MSEGBN PDF	Nichicon LNU2W392MSEGBN
LNU2W392MSEGBN Electronic	LNU2W392MSEGBN-Komponenten	LNU2W392MSEGBN-Verteiler	LNU2W392MSEGBN-Bild	LNU2W392MSEGBN-Teil
LNU2W392MSEGBN Preis	LNU2W392MSEGBN Hersteller	LNU2W392MSEGBN Bild	LNU2W392MSEGBN Aktie	LNU2W392MSEGBN Inventar
LNU2W392MSEGBN Neu	LNU2W392MSEGBN Original	LNU2W392MSEGBN garantiert	LNU2W392MSEGBN RFQ	LNU2W392MSEGBN Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited