











	<h2 style="color: red;">LNK2V392MSEH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNK2V392MSEH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNK2V392MSEH.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LNK2V392MSEH.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LNK2V392MSEH.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LNK2V392MSEH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNK
Brummstrom	13A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	3.346" (85.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2V392MSEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2V392MSEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2V392MSEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LNK2V392MSEH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2V332MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V392MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V472MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V472MSEGBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 350V SCREW</p>
 <p><b>LNK2V332MSEGBB</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V392MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V392MSEG</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>	 <p><b>LNK2V392MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 350V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LNK2V392MSEH Nichicon</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH Datenblatt</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH-Datenblätter</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH PDF</a>	<a href="#">Nichicon LNK2V392MSEH</a>
<a href="#">LNK2V392MSEH Electronic</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH-Komponenten</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH-Verteiler</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH-Bild</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH-Teil</a>
<a href="#">LNK2V392MSEH Preis</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH Hersteller</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH Bild</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH Aktie</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH Inventar</a>
<a href="#">LNK2V392MSEH Neu</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH Original</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH garantiert</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH RFQ</a>	<a href="#">LNK2V392MSEH Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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