













	<h2 style="color: red;">LNK2H392MSEJBN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LNK2H392MSEJBN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNK2H392MSEJBN.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LNK2H392MSEJBN.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LNK2H392MSEJBN.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LNK2H392MSEJBN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	14.4A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	20.16A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	4.843" (123.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 500V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2H392MSEJBN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2H392MSEJBN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2H392MSEJBN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2H392MSEJBN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2H472MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H472MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>	  <p><b>LNK2H472MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H392MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>
 <p><b>LNK2H472MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H392MSEHBB</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H392MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>	  <p><b>LNK2H392MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2H392MSEJBN Nichicon	LNK2H392MSEJBN Datenblatt	LNK2H392MSEJBN-Datenblätter	LNK2H392MSEJBN PDF	Nichicon LNK2H392MSEJBN
LNK2H392MSEJBN Electronic	LNK2H392MSEJBN-Komponenten	LNK2H392MSEJBN-Verteiler	LNK2H392MSEJBN-Bild	LNK2H392MSEJBN-Teil
LNK2H392MSEJBN Preis	LNK2H392MSEJBN Hersteller	LNK2H392MSEJBN Bild	LNK2H392MSEJBN Aktie	LNK2H392MSEJBN Inventar
LNK2H392MSEJBN Neu	LNK2H392MSEJBN Original	LNK2H392MSEJBN garantiert	LNK2H392MSEJBN RFQ	LNK2H392MSEJBN Online bestellen