









	<p><b>LKS1H392MESZ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LKS1H392MESZ</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nichicon</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 50V SNAP IN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LKS1H392MESZ.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LKS1H392MESZ</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 50V SNAP IN
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	LKS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.3A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3900µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3900µF
Anwendungen	Audio

LKS1H392MESZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LKS1H392MESZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LKS1H392MESZ Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LKS1H392MESZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LKS1H472MESY</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>LKS1H392MESY</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 50V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1H562MESB</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1H332MESZ</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 50V SNAP</p>
 <p><b>LKS1H472MESB</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>LKS1H392MESA</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 50V SNAP IN</p>	 <p><b>LKS1H472MESZ</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP</p>	 <p><b>LKS1H562MESA</b> Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP IN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LKS1H392MESZ Nichicon</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ Datenblatt</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ-Datenblätter</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ PDF</a>	<a href="#">Nichicon LKS1H392MESZ</a>
<a href="#">LKS1H392MESZ Electronic</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ-Komponenten</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ-Verteiler</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ-Bild</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ-Teil</a>
<a href="#">LKS1H392MESZ Preis</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ Hersteller</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ Bild</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ Aktie</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ Inventar</a>
<a href="#">LKS1H392MESZ Neu</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ Original</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ garantiert</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ RFQ</a>	<a href="#">LKS1H392MESZ 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