









	<h2 style="color: red;">ERHA601LGC392MFD0M</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ERHA601LGC392MFD0M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3900UF 20% 600V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  ERHA601LGC392MFD0M.pdf
	<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ERHA601LGC392MFD0M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 600V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	600V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.504" Dia (89.00mm)
Serie	FPCAP, RHA
Brummstrom	14.2A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.240" (31.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	5.118" (130.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

ERHA601LGC392MFD0M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERHA601LGC392MFD0M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERHA601LGC392MFD0M Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ERHA601LGC392MFD0M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ERHA601LGC332MEE5M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 600V SCREW</p>	 <p><b>ERHA601LGC392MEH0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 600V SCREW</p>	 <p><b>ERHA601LGC562MFH0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 600V SCREW</p>	 <p><b>ERHA651LGC102MDA0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 650V SCREW</p>
 <p><b>ERHA651LGC122MDB0M</b> United Chemi-Con CAP POLY 1200UF 20% 650V SCREW</p>	 <p><b>ERHA601LGC272MDH0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 600V SCREW</p>	 <p><b>ERHA601LGC272MEC5M</b> United Chemi-Con CAP POLY 2700UF 20% 600V SCREW</p>	 <p><b>ERHA601LGC472MFF0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 600V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERHA601LGC392MFD0M Nippon Chemi-Con	ERHA601LGC392MFD0M Datenblatt	ERHA601LGC392MFD0M-Datenblätter	ERHA601LGC392MFD0M PDF	Nippon Chemi-Con
ERHA601LGC392MFD0M Electronic	ERHA601LGC392MFD0M-Komponenten	ERHA601LGC392MFD0M-Verteiler	ERHA601LGC392MFD0M-Bild	ERHA601LGC392MFD0M
ERHA601LGC392MFD0M Aktie	ERHA601LGC392MFD0M Inventar	ERHA601LGC392MFD0M Preis	ERHA601LGC392MFD0M Hersteller	ERHA601LGC392MFD0M-Teil
ERHA601LGC392MFD0M RFQ	ERHA601LGC392MFD0M Online bestellen	ERHA601LGC392MFD0M Neu	ERHA601LGC392MFD0M Original	ERHA601LGC392MFD0M Bild
				ERHA601LGC392MFD0M garantiert

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