








	<h2 style="color: red;">ERHA501LGC392MED0M</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ERHA501LGC392MED0M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP POLY 3900UF 20% 500V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ERHA501LGC392MED0M.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ERHA501LGC392MED0M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP POLY 3900UF 20% 500V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	500V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	FPCAP, RHA
Brummstrom	15.4A @ 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)	5.236" (133.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

ERHA501LGC392MED0M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERHA501LGC392MED0M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERHA501LGC392MED0M 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 ERHA501LGC392MED0M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ERHA501LGC472MEF0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERHA501LGC822MFK0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERHA501LGC222MCF0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERHA501LGC392MDH0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3900UF 20% 500V SCREW</p>
 <p><b>ERHA501LGC332MDE0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERHA501LGC182MCD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERHA501LGC562MFD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>ERHA501LGC562MEH0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 500V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERHA501LGC392MED0M Nippon Chemi-Con	ERHA501LGC392MED0M Datenblatt	ERHA501LGC392MED0M-Datenblätter	ERHA501LGC392MED0M PDF	Nippon Chemi-Con ERHA501LGC392MED0M
ERHA501LGC392MED0M Electronic	ERHA501LGC392MED0M-Komponenten	ERHA501LGC392MED0M-Verteiler	ERHA501LGC392MED0M-Bild	ERHA501LGC392MED0M-Teil
ERHA501LGC392MED0M Aktie	ERHA501LGC392MED0M Inventar	ERHA501LGC392MED0M Preis	ERHA501LGC392MED0M Hersteller	ERHA501LGC392MED0M Bild
ERHA501LGC392MED0M RFQ	ERHA501LGC392MED0M Online bestellen	ERHA501LGC392MED0M Neu	ERHA501LGC392MED0M Original	ERHA501LGC392MED0M garantiert

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