









	<h2 style="color: red;">ERHA551LGC392MEE0M</h2>
	Hersteller-Teilenummer: ERHA551LGC392MEE0M
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3900UF 20% 550V SCREW
	Datenblätter:  ERHA551LGC392MEE0M.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ERHA551LGC392MEE0M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 550V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	550V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	FPCAP, RHA
Brummstrom	15.9A @ 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)	5.512" (140.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

ERHA551LGC392MEE0M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERHA551LGC392MEE0M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERHA551LGC392MEE0M 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 ERHA551LGC392MEE0M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ERHA551LGC472MFD0M United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>ERHA551LGC562MFF0M United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>ERHA551LGC222MDC0M United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>ERHA551LGC272MDF0M United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 550V SCREW</p>
 <p>ERHA551LGC822MGH0M United Chemi-Con CAP ALUM 8200UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>ERHA551LGC332MED0M United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>ERHA551LGC272MEA5M United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 550V SCREW</p>	 <p>ERHA551LGC472MEH0M United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 550V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERHA551LGC392MEE0M Nippon Chemi-Con	ERHA551LGC392MEE0M Datenblatt	ERHA551LGC392MEE0M-Datenblätter	ERHA551LGC392MEE0M PDF	Nippon Chemi-Con ERHA551LGC392MEE0M
ERHA551LGC392MEE0M Electronic	ERHA551LGC392MEE0M-Komponenten	ERHA551LGC392MEE0M-Verteiler	ERHA551LGC392MEE0M-Bild	ERHA551LGC392MEE0M-Teil
ERHA551LGC392MEE0M Aktie	ERHA551LGC392MEE0M Inventar	ERHA551LGC392MEE0M Preis	ERHA551LGC392MEE0M Hersteller	ERHA551LGC392MEE0M Bild
ERHA551LGC392MEE0M RFQ	ERHA551LGC392MEE0M Online bestellen	ERHA551LGC392MEE0M Neu	ERHA551LGC392MEE0M Original	ERHA551LGC392MEE0M garantiert