









	<h2 style="color: red;">ERHA651LGC332MEH0M</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ERHA651LGC332MEH0M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP POLY 3300UF 20% 650V SCREW
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ERHA651LGC332MEH0M.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	ERHA651LGC332MEH0M
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP POLY 3300UF 20% 650V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	650V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	FPCAP, RHA
Brummstrom	15.8A @ 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)	6.850" (174.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

ERHA651LGC332MEH0M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERHA651LGC332MEH0M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERHA651LGC332MEH0M 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 ERHA651LGC332MEH0M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ERHA651LGC392MFF5M</b> United Chemi-Con CAP POLY 3900UF 20% 650V SCREW</p>	 <p><b>ERHB5H1LGC102MD70U</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>ERHA651LGC222MDH0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 650V SCREW</p>	 <p><b>ERHA651LGC152MDD0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 650V SCREW</p>
 <p><b>ERHB5H1LGC152MD95U</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>ERHA651LGC472MFK0M</b> United Chemi-Con CAP POLY 4700UF 20% 650V SCREW</p>	 <p><b>ERHB5H1LGC122MD80U</b> Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS</p>	 <p><b>ERHA651LGC272MEF0M</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 650V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERHA651LGC332MEH0M Nippon Chemi-Con	ERHA651LGC332MEH0M Datenblatt	ERHA651LGC332MEH0M-Datenblätter	ERHA651LGC332MEH0M PDF	Nippon Chemi-Con
ERHA651LGC332MEH0M Electronic	ERHA651LGC332MEH0M-Komponenten	ERHA651LGC332MEH0M-Verteiler	ERHA651LGC332MEH0M-Bild	ERHA651LGC332MEH0M-Teil
ERHA651LGC332MEH0M Aktie	ERHA651LGC332MEH0M Inventar	ERHA651LGC332MEH0M Preis	ERHA651LGC332MEH0M Hersteller	ERHA651LGC332MEH0M Bild
ERHA651LGC332MEH0M RFQ	ERHA651LGC332MEH0M Online bestellen	ERHA651LGC332MEH0M Neu	ERHA651LGC332MEH0M Original	ERHA651LGC332MEH0M 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