

	<h2 style="color: #E67E22;">ERHB701LGC222MEF5U</h2>
	Hersteller-Teilenummer: ERHB701LGC222MEF5U
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 700V SCREW
	Datenblätter:  ERHB701LGC222MEF5U.pdf
	RoHs Status:
	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	ERHB701LGC222MEF5U
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 700V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	700V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	RHB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	8.8A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	12.32A @ 3kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Andere Namen	565-5095
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.240" (31.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.260" (159.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 700V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

ERHB701LGC222MEF5U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ERHB701LGC222MEF5U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ERHB701LGC222MEF5U 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 ERHB701LGC222MEF5U E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

			
ERHB701LGC222MFB5U Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	ERHB631LGC272MFA0U Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	ERHB701LGC152MEB5U Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS	ERHB701LGC102MDB5U Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS
			
ERHB701LGC182MEC5U Nippon Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 700V SCREW	ERHB701LGC272MFD5U Nippon Chemi-Con CAP ALUM 2700UF 20% 700V SCREW	ERHB701LGC122MDC5U Nippon Chemi-Con CAP ALUM 1200UF 20% 700V SCREW	ERHB631LGC332MFC0U Nippon Chemi-Con ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ERHB701LGC222MEF5U Nippon Chemi-Con	ERHB701LGC222MEF5U Datenblatt	ERHB701LGC222MEF5U-Datenblätter	ERHB701LGC222MEF5U PDF	Nippon Chemi-Con
ERHB701LGC222MEF5U Electronic	ERHB701LGC222MEF5U-Komponenten	ERHB701LGC222MEF5U-Verteiler	ERHB701LGC222MEF5U-Bild	ERHB701LGC222MEF5U
ERHB701LGC222MEF5U Preis	ERHB701LGC222MEF5U Hersteller	ERHB701LGC222MEF5U Bild	ERHB701LGC222MEF5U Aktie	ERHB701LGC222MEF5U-Teil
ERHB701LGC222MEF5U Neu	ERHB701LGC222MEF5U Original	ERHB701LGC222MEF5U garantiert	ERHB701LGC222MEF5U RFQ	ERHB701LGC222MEF5U Inventar
				ERHB701LGC222MEF5U Online bestellen

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