









	<h2 style="color: red;">ESMH630VNN822MA35S</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESMH630VNN822MA35S
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 63V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>  ESMH630VNN822MA35S.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

### Spezifikationen

Teilenummer	ESMH630VNN822MA35S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	SMH
Brummstrom	4.79A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm @ 120Hz
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

ESMH630VNN822MA35S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMH630VNN822MA35S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMH630VNN822MA35S 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 ESMH630VNN822MA35S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMH630VSN103MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>ESMH630VNN682MR40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>ESMH630VNN682MA30T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>ESMH630VSN103MR50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP</p>
 <p><b>ESMH630VQT333MB80T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33000UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>ESMH630VRT183MB50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 18000UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>ESMH630VNN682MQ50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 63V SNAP</p>	 <p><b>ESMH630VSN103MA40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10000UF 20% 63V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMH630VNN822MA35S Nippon Chemi-Con	ESMH630VNN822MA35S Datenblatt	ESMH630VNN822MA35S-Datenblätter	ESMH630VNN822MA35S PDF	Nippon Chemi-Con ESMH630VNN822MA35S
ESMH630VNN822MA35S Electronic	ESMH630VNN822MA35S-Komponenten	ESMH630VNN822MA35S-Verteiler	ESMH630VNN822MA35S-Bild	ESMH630VNN822MA35S-Teil
ESMH630VNN822MA35S Aktie	ESMH630VNN822MA35S Inventar	ESMH630VNN822MA35S Preis	ESMH630VNN822MA35S Hersteller	ESMH630VNN822MA35S Bild
ESMH630VNN822MA35S RFQ	ESMH630VNN822MA35S Online bestellen	ESMH630VNN822MA35S Neu	ESMH630VNN822MA35S Original	ESMH630VNN822MA35S 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