







	<h2 style="color: red;">ESMH630VNN332MQ30W</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ESMH630VNN332MQ30W</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nippon Chemi-Con</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESMH630VNN332MQ30W
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	SMH
Brummstrom	2.64A @ 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)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 mOhm @ 120Hz
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

ESMH630VNN332MQ30W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMH630VNN332MQ30W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMH630VNN332MQ30W 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 ESMH630VNN332MQ30W E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

  <b>ESMH630VNN153MA60W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 15000UF 20% 63V SNAP	  <b>ESMH630VNN472MQ40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP	  <b>ESMH630VNN222MQ25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP	  <b>ESMH630VNN153MA63T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 15000UF 20% 63V SNAP
  <b>ESMH630VNN332MQ30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP	  <b>ESMH630VNN222MQ25T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP	  <b>ESMH630VNN332MR25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3300UF 20% 63V SNAP	  <b>ESMH630VNN472MA25N</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMH630VNN332MQ30W Nippon Chemi-Con	ESMH630VNN332MQ30W Datenblatt	ESMH630VNN332MQ30W-Datenblätter	ESMH630VNN332MQ30W PDF	Nippon Chemi-Con
ESMH630VNN332MQ30W Electronic	ESMH630VNN332MQ30W-Komponenten	ESMH630VNN332MQ30W-Verteiler	ESMH630VNN332MQ30W-Bild	ESMH630VNN332MQ30W
ESMH630VNN332MQ30W Aktie	ESMH630VNN332MQ30W Inventar	ESMH630VNN332MQ30W Preis	ESMH630VNN332MQ30W Hersteller	ESMH630VNN332MQ30W-Teil
ESMH630VNN332MQ30W RFQ	ESMH630VNN332MQ30W Online bestellen	ESMH630VNN332MQ30W Neu	ESMH630VNN332MQ30W Original	ESMH630VNN332MQ30W Bild
				ESMH630VNN332MQ30W 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