






	<h2 style="color: red;">ESMM3B1VSN561MA30S</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: ESMM3B1VSN561MA30S</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ESMM3B1VSN561MA30S.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ESMM3B1VSN561MA30S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	315V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	SMM
Brummstrom	2.69A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	444 mOhm @ 120Hz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

ESMM3B1VSN561MA30S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMM3B1VSN561MA30S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMM3B1VSN561MA30S 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 ESMM3B1VSN561MA30S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ESMM351VSN102MA50S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>ESMM350VNN562MQ25T United Chemi-Con CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP</p>	 <p>ESMM351VND182MB80T United Chemi-Con CAP ALUM 1800UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>ESMM351VND102MA50T United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP</p>
 <p>ESMM401VNN331MR35W United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>ESMM401VNN221MP40T United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>ESMM401VNN101MQ25T United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP</p>	 <p>ESMM401VND152MB80T United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 400V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMM3B1VSN561MA30S Nippon Chemi-Con	ESMM3B1VSN561MA30S Datenblatt	ESMM3B1VSN561MA30S-Datenblätter	ESMM3B1VSN561MA30S PDF	Nippon Chemi-Con ESMM3B1VSN561MA30S
ESMM3B1VSN561MA30S Electronic	ESMM3B1VSN561MA30S-Komponenten	ESMM3B1VSN561MA30S-Verteiler	ESMM3B1VSN561MA30S-Bild	ESMM3B1VSN561MA30S-Teil
ESMM3B1VSN561MA30S Aktie	ESMM3B1VSN561MA30S Inventar	ESMM3B1VSN561MA30S Preis	ESMM3B1VSN561MA30S Hersteller	ESMM3B1VSN561MA30S Bild
ESMM3B1VSN561MA30S RFQ	ESMM3B1VSN561MA30S Online bestellen	ESMM3B1VSN561MA30S Neu	ESMM3B1VSN561MA30S Original	ESMM3B1VSN561MA30S 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