

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMH451VNN331MR50S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMH451VNN331MR50S.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESMH451VNN331MR50S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	SMH
Brummstrom	2.01A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	753 mOhm @ 120Hz
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

ESMH451VNN331MR50S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMH451VNN331MR50S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMH451VNN331MR50S 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 ESMH451VNN331MR50S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMH451VNN271MA35T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>ESMH451VNN331MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>ESMH451VNN221MR40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>ESMH451VNN391MA45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP</p>
 <p><b>ESMH451VNN331MR50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>ESMH451VNN331MR50W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>ESMH451VNN471MA50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>ESMH451VNN391MA45T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMH451VNN331MR50S Nippon Chemi-Con	ESMH451VNN331MR50S Datenblatt	ESMH451VNN331MR50S-Datenblätter	ESMH451VNN331MR50S PDF	Nippon Chemi-Con ESMH451VNN331MR50S
ESMH451VNN331MR50S Electronic	ESMH451VNN331MR50S-Komponenten	ESMH451VNN331MR50S-Verteiler	ESMH451VNN331MR50S-Bild	ESMH451VNN331MR50S-Teil
ESMH451VNN331MR50S Aktie	ESMH451VNN331MR50S Inventar	ESMH451VNN331MR50S Preis	ESMH451VNN331MR50S Hersteller	ESMH451VNN331MR50S Bild
ESMH451VNN331MR50S RFQ	ESMH451VNN331MR50S Online bestellen	ESMH451VNN331MR50S Neu	ESMH451VNN331MR50S Original	ESMH451VNN331MR50S garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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