





	<h2 style="color: red;">ESMM251VSN122MR45S</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMM251VSN122MR45S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMM251VSN122MR45S.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ESMM251VSN122MR45S
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	SMM
Brummstrom	3.99A @ 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)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	207 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

ESMM251VSN122MR45S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMM251VSN122MR45S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMM251VSN122MR45S 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 ESMM251VSN122MR45S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMM251VSN331MR20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>ESMM251VSN152MA40W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>ESMM251VND152MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>ESMM250VSN153MR30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 25V SNAP</p>
 <p><b>ESMM251VND471MA20W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>ESMM251VSN471MR25T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>ESMM251VSN471MR25W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP</p>	 <p><b>ESMM251VND222MA63T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 250V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESMM251VSN122MR45S Nippon Chemi-Con	ESMM251VSN122MR45S Datenblatt	ESMM251VSN122MR45S-Datenblätter	ESMM251VSN122MR45S PDF	Nippon Chemi-Con ESMM251VSN122MR45S
ESMM251VSN122MR45S Electronic	ESMM251VSN122MR45S-Komponenten	ESMM251VSN122MR45S-Verteiler	ESMM251VSN122MR45S-Bild	ESMM251VSN122MR45S-Teil
ESMM251VSN122MR45S Aktie	ESMM251VSN122MR45S Inventar	ESMM251VSN122MR45S Preis	ESMM251VSN122MR45S Hersteller	ESMM251VSN122MR45S Bild
ESMM251VSN122MR45S RFQ	ESMM251VSN122MR45S Online bestellen	ESMM251VSN122MR45S Neu	ESMM251VSN122MR45S Original	ESMM251VSN122MR45S 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