
	<h2 style="color: red;">ESMM401VSN271MA25T</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMM401VSN271MA25T</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMM401VSN271MA25T.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	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	SMM
Brummstrom	1.63A @ 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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.228 Ohm @ 120Hz
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

ESMM401VSN271MA25T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMM401VSN271MA25T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMM401VSN271MA25T 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 ESMM401VSN271MA25T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN271MA25S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN221MQ35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN271MQ40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN271MR30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN221MA25T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN331MR35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN101MQ20S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>ESMM401VSN331MA30W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Datenblatt</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T-Datenblätter</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con ESMM401VSN271MA25T</a>
<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Electronic</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T-Komponenten</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T-Verteiler</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T-Bild</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T-Teil</a>
<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Aktie</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Inventar</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Preis</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Hersteller</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Bild</a>
<a href="#">ESMM401VSN271MA25T RFQ</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Online bestellen</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Neu</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T Original</a>	<a href="#">ESMM401VSN271MA25T garantiert</a>

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