









	<h2 style="color: red;">ESMQ401VSN471MQ50W</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W.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="#">ESMQ401VSN471MQ50W</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 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	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	SMQ
Brummstrom	2.39A @ 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)	-
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

ESMQ401VSN471MQ50W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMQ401VSN471MQ50W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMQ401VSN471MQ50W 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 ESMQ401VSN471MQ50W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMQ401VSN471MA30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ESMQ401VSN391MR35T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ESMQ401VSN391MR35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ESMQ401VSN391MQ45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>ESMQ401VSN681MA40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ESMQ401VSN681MR50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ESMQ401VSN561MR45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ESMQ401VSN471MR40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Datenblatt</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W-Datenblätter</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con ESMQ401VSN471MQ50W</a>
<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Electronic Components</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W-Komponenten</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W-Verteiler</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W-Bild</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W-Teil</a>
<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Aktie</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Inventar</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Preis</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Hersteller</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Bild</a>
<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W RFQ</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Online bestellen</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Neu</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W Original</a>	<a href="#">ESMQ401VSN471MQ50W 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