









	<p><b>EKMM401VSN271MR35S</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKMM401VSN271MR35S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKMM401VSN271MR35S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">EKMM401VSN271MR35S</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	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	KMM
Brummstrom	1.22A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	921 mOhm @ 120Hz
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

EKMM401VSN271MR35S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMM401VSN271MR35S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMM401VSN271MR35S 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 EKMM401VSN271MR35S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN331MA30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN271MA30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN221MR30W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN271MQ45W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN331MA30T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN271MR35T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN331MQ50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>EKMM401VSN271MQ45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Datenblatt</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S-Datenblätter</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EKMM401VSN271MR35S</a>
<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Electronic</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S-Komponenten</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S-Verteiler</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S-Bild</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S-Teil</a>
<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Aktie</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Inventar</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Preis</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Hersteller</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Bild</a>
<a href="#">EKMM401VSN271MR35S RFQ</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Online bestellen</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Neu</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S Original</a>	<a href="#">EKMM401VSN271MR35S 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