









	<h2 style="color: red;">EKMM401VSN391MR45T</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKMM401VSN391MR45T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKMM401VSN391MR45T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 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	1.6A @ 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)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	638 mOhm @ 120Hz
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

EKMM401VSN391MR45T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMM401VSN391MR45T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMM401VSN391MR45T 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 EKMM401VSN391MR45T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EKMM401VSN471MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VSN271MR35S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VSN331MA30T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VSN471MR50W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>EKMM401VSN471MA40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VSN271MR35T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 270UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VSN471MR50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>EKMM401VSN331MA30S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Datenblatt</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T-Datenblätter</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EKMM401VSN391MR45T</a>
<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Electronic</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T-Komponenten</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T-Verteiler</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T-Bild</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T-Teil</a>
<a href="#">EKMM401VSN391MR45T RFQ</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Inventar</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Neu</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Original</a>	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Bild</a>
	<a href="#">EKMM401VSN391MR45T Online bestellen</a>			<a href="#">EKMM401VSN391MR45T 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