

	<p><b>EKMM401VSN471MR50T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKMM401VSN471MR50T</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="#">EKMM401VSN471MR50T.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="#">EKMM401VSN471MR50T</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	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	KMM
Brummstrom	1.9A @ 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)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	529 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EKMM401VSN471MR50T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKMM401VSN471MR50T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKMM401VSN471MR50T 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 EKMM401VSN471MR50T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>EKMM401VSN471MR50S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	  <b>EKMM401VSN561MA45T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	  <b>EKMM401VSN471MR50W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	  <b>EKMM401VSN561MA45S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP
  <b>EKMM401VSN471MA40T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	  <b>EKMM401VSN391MR45T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	  <b>EKMM401VSN471MA40S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	  <b>EKMM401VSN331MQ50T</b> United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Datenblatt</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T-Datenblätter</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con EKMM401VSN471MR50T</a>
<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Electronic</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T-Komponenten</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T-Verteiler</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T-Bild</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T-Teil</a>
<a href="#">EKMM401VSN471MR50T RFQ</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Inventar</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Preis</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Hersteller</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Bild</a>
	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Online bestellen</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Neu</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T Original</a>	<a href="#">EKMM401VSN471MR50T garantiert</a>