


	<h2 style="color: red;">ESMM101VSN332MQ50S</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ESMM101VSN332MQ50S</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ESMM101VSN332MQ50S.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="#">ESMM101VSN332MQ50S</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 100V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia (25.40mm)
Serie	SMM
Brummstrom	-
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)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

ESMM101VSN332MQ50S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESMM101VSN332MQ50S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESMM101VSN332MQ50S 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 ESMM101VSN332MQ50S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ESMM101VNN682MA50W</b> United Chemi-Con CAP ALUM 6800UF 20% 100V SNAP</p>	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ESMM10430</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK 10POS 7.62MM 35DEG</p>	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ESMM09330</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK 9POS 7.5MM 35DEG</p>	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ESMM08330</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK 8POS 7.5MM 35DEG</p>
<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ESMM08430</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK 8POS 7.62MM 35DEG</p>	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ESMM09430</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK 9POS 7.62MM 35DEG</p>	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ESMM11330</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK 11POS 7.5MM 35DEG</p>	<p style="text-align: center;"><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ESMM10330</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK 10POS 7.5MM 35DEG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Datenblatt</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S-Datenblätter</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con ESMM101VSN332MQ50S</a>
<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Electronic</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S-Komponenten</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S-Verteiler</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S-Bild</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S-Teil</a>
<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Aktie</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Inventar</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Neu</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Hersteller</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Bild</a>
<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S RFQ</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Online bestellen</a>		<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S Original</a>	<a href="#">ESMM101VSN332MQ50S 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