



EMVH101ARA680MKG5S

Hersteller Teilenummer:	EMVH101ARA680MKG5S
Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD
Datenblätter:	EMVH101ARA680MKG5S.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EMVH101ARA680MKG5S 100% New Original 12000 Stk. Auf Lager, finden EMVH101ARA680MKG5S Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EMVH101ARA680MKG5S Nippon Chemi-Con mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EMVH101ARA680MKG5S: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EMVH101ARA680MKG5S

Teilenummer	EMVH101ARA680MKG5S	Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Spannung - Nennwert	100V	Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)	Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	Alchip™- MVH	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	220mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	550mA @ 100kHz	Bewertungen	-
Polarisation	Polar	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD	Andere Namen	565-2343-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C	Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)	ESR (Equivalent Series Resistance)	260 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	68µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 260 mOhm @ 100kHz 5000 Hrs @ 125°C	Kapazität	68µF
Anwendungen	Automotive	Bestandsmenge	12000 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Elektrolytkondensatoren	Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EMVH101ARA680MKG5S enthaltene Keywords

Nippon Chemi-Con EMVH101ARA680MKG5S	EMVH101ARA680MKG5S-Teil	EMVH101ARA680MKG5S Preis	EMVH101ARA680MKG5S-Verteiler
EMVH101ARA680MKG5S Technisch	EMVH101ARA680MKG5S Aktie	EMVH101ARA680MKG5S-Inventar	EMVH101ARA680MKG5S Lieferant
EMVH101ARA680MKG5S Online Bestellung	EMVH101ARA680MKG5S-Anfrage	EMVH101ARA680MKG5S-Bild	EMVH101ARA680MKG5S Bild
EMVH101ARA680MKG5S pdf	EMVH101ARA680MKG5S Datenblatt	EMVH101ARA680MKG5S Datenblatt	EMVH101ARA680MKG5S pdf Datenblatt
Laden Sie das EMVH101ARA680MKG5S-Datenblatt herunter	Nippon Chemi-Con Hersteller	Nippon Chemi-Con EMVH101ARA680MKG5S	United Chemi-Con EMVH101ARA680MKG5S

Sie können auch interessiert sein:

<p>EMVL160ADA100MD60G Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVK350ADA100ME55G Beschreibung: Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY350ADA470MF55G Beschreibung: Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMVE500ADA221MJA0G Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVH630ARA221MKG5S Beschreibung: UnitedChemi-Con SMD Hersteller: UnitedChemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY250ADA101MF80G Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMVY350ADA221MHA0G Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVY350GDA102MLH Beschreibung: Hersteller: NIPPONCH Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>50ZL220MEFC10X16 Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVK100ADA471MJA0G Beschreibung: EMVK100ADA471MJA0G NIPPON NA Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVE630ADA470MHA0G Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY160GDA472MMN0S Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EKY-500ETD100ME11D Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2856 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVH100ARA102MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVE350ADA101MF80G Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMVK500ADA3R3MD55G Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 17400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCW1E470MCL1GS Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVE100ADA220ME55G Beschreibung: NIPPON SMD Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVY350GDA102MLH0S Beschreibung: United SMD Hersteller: United Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVZ250ADA470MF60G Beschreibung: EMVZ250ADA470MF60G NIPPON NA Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY800ARA101MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>50YXM22MEFC5X11 Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY101ARA470MKE0S Beschreibung: Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2826 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVA250ADA331MHA0G Beschreibung: Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EKMG630ELL100ME11D Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY6R3ADA101MF55G Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EKMG500ELL100ME11D Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMVH350ADA330MF80G Beschreibung: Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY6R3ADA152MJA0G Beschreibung: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMV-250ADA101MH63G Beschreibung: Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong