



EMVH101ARA680MKG5S

Fabricant Numéro d'article:	EMVH101ARA680MKG5S
Fabricant / marque:	Nippon Chemi-Con
Partie de la description:	CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD
Feuilles de données:	EMVH101ARA680MKG5S.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 12000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EMVH101ARA680MKG5S 100% New Original 12000 pcs en stock, Trouver le prix EMVH101ARA680MKG5S, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter EMVH101ARA680MKG5S Nippon Chemi-Con avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ EMVH101ARA680MKG5S: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EMVH101ARA680MKG5S

Numéro d'article	EMVH101ARA680MKG5S	Fabricant / marque	Nippon Chemi-Con
Tension - Nominale	100V	Tolérance	±20%
Surface Mount Dimensions du terrain	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)	Taille / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Séries	Alchip™- MVH	Courant d'ondulation à basse fréquence	220mA @ 120Hz
Courant d'ondulation à haute fréquence	550mA @ 100kHz	évaluations	-
Polarisation	Polar	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	Radial, Can - SMD	Autres noms	565-2343-1
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Vie à temp.	5000 Hrs @ 125°C	Espacement des fils	-
Hauteur - Installé (max)	0.630" (16.00mm)	ESR (résistance série équivalente)	260 mOhm @ 100kHz
Description détaillée	68µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 260 mOhm @ 100kHz 5000 Hrs @ 125°C	Capacité	68µF
Applications	Automotive	Quantité en stock	12000 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs électrolytiques en aluminium	La description	CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à EMVH101ARA680MKG5S

Nippon Chemi-Con EMVH101ARA680MKG5S	Pièce EMVH101ARA680MKG5S	Prix EMVH101ARA680MKG5S	Distributeur EMVH101ARA680MKG5S
EMVH101ARA680MKG5S Technique	Stock EMVH101ARA680MKG5S	Inventaire EMVH101ARA680MKG5S	Fournisseur EMVH101ARA680MKG5S
Commande en ligne EMVH101ARA680MKG5S	Demande EMVH101ARA680MKG5S	EMVH101ARA680MKG5S Image	EMVH101ARA680MKG5S Picture
EMVH101ARA680MKG5S pdf	Fiche technique EMVH101ARA680MKG5S	Fiche technique EMVH101ARA680MKG5S	Fiche technique EMVH101ARA680MKG5S pdf
Télécharger la fiche technique EMVH101ARA680MKG5S	Fabricant Nippon Chemi-Con	Nippon Chemi-Con EMVH101ARA680MKG5S	United Chemi-Con EMVH101ARA680MKG5S

Vous pouvez également être intéressé par:

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