



EMVY250ADA101MF80G

Hersteller Teilenummer:	EMVY250ADA101MF80G
Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD
Datenblätter:	EMVY250ADA101MF80G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EMVY250ADA101MF80G 100% Neu Original 9500 pcs auf Lager, Finden Sie EMVY250ADA101MF80G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EMVY250ADA101MF80G kaufen Nippon Chemi-Con mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EMVY250ADA101MF80G: Info@IC-Components.com


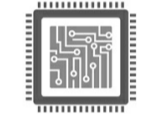




























Die Spezifikationen von EMVY250ADA101MF80G

Teilenummer	EMVY250ADA101MF80G	Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Serie	Alchip™. MVY	Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C	detaillierte Beschreibung	100µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°C
Spannung - Nennwert	25V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.303" (7.70mm)
Scheinwiderstand	340 mOhms	Kapazität	100µF
Toleranz	±20%	ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C	Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-	Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Polarisation	Polar	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	112mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	280mA @ 100kHz	Andere Namen	565-2462-6
Bestandsmenge	9500 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Elektrolytkondensatoren
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In EMVY250ADA101MF80G enthaltene Keywords

Nippon Chemi-Con EMVY250ADA101MF80G	EMVY250ADA101MF80G-Teil	EMVY250ADA101MF80G Preis	EMVY250ADA101MF80G-Vertriebspartner
EMVY250ADA101MF80G Technisch	EMVY250ADA101MF80G-Bestand	EMVY250ADA101MF80G Inventar	EMVY250ADA101MF80G Lieferant
EMVY250ADA101MF80G Online-Bestellung	EMVY250ADA101MF80G Anfrage	EMVY250ADA101MF80G-Bild	EMVY250ADA101MF80G Bild
EMVY250ADA101MF80G pdf	EMVY250ADA101MF80G Datenblatt	EMVY250ADA101MF80G Datenblatt	EMVY250ADA101MF80G pdf-Datenblatt
Laden Sie das EMVY250ADA101MF80G-Datenblatt herunter	Nippon Chemi-Con Hersteller	Nippon Chemi-Con EMVY250ADA101MF80G	United Chemi-Con EMVY250ADA101MF80G

Sie können auch interessiert sein:

 <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="button" value="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="button" value="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="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UWT1C101MCL1GB Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY6R3ADA152MJA0G Beschreibung: CAP ALUM 150UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UVR1E101MED Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAL203854101E3 Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVE630ADA470MHA0G Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ECA-1CM471B Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EMVH101ARA680MKG5S Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EEE-HC1V100R Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVE350ADA101MF80G Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EMVY800ARA101MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UVY2W220MHD Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EKMG500ELL100ME11D Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>USV1H220MFD Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY350ADA221MHA0G Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY6R3ADA101MF55G Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCD0J101MCL6GS Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EKMG250ETD102MJ20S Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UPW1E331MPD Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EKY-250ETD221MHB5D Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVL160ADA100MD60G Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UPJ1E222MHD Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EMVH100ARA102MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVY160GDA472MMN0S Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UUX2A470MNL1GS Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UCW1E470MCL1GS Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EMVE500ADA221MJA0G Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>URU2G220MRD Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong