



EMVY6R3ADA152MJA0G

Hersteller Teilenummer:	EMVY6R3ADA152MJA0G
Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	EMVY6R3ADA152MJA0G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EMVY6R3ADA152MJA0G 100% New Original 16300 Stk. Auf Lager, finden EMVY6R3ADA152MJA0G Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen EMVY6R3ADA152MJA0G Nippon Chemi-Con mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage EMVY6R3ADA152MJA0G: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EMVY6R3ADA152MJA0G

Teilenummer	EMVY6R3ADA152MJA0G	Hersteller / Marke	Nippon Chemi-Con
Spannung - Nennwert	6.3V	Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)	Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	Alchip™- MVY	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	402mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	670mA @ 100kHz	Bewertungen	-
Polarisation	Polar	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD	Andere Namen	565-2416-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C	Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	150 mOhms	Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-	detaillierte Beschreibung	1500µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C
Kapazität	1500µF	Anwendungen	General Purpose
Bestandsmenge	16300 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Elektrolytkondensatoren
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In EMVY6R3ADA152MJA0G enthaltene Keywords

Nippon Chemi-Con EMVY6R3ADA152MJA0G	EMVY6R3ADA152MJA0G-Teil	EMVY6R3ADA152MJA0G Preis	EMVY6R3ADA152MJA0G-Verteiler
EMVY6R3ADA152MJA0G Technisch	EMVY6R3ADA152MJA0G Aktie	EMVY6R3ADA152MJA0G-Inventar	EMVY6R3ADA152MJA0G Lieferant
EMVY6R3ADA152MJA0G Online Bestellung	EMVY6R3ADA152MJA0G-Anfrage	EMVY6R3ADA152MJA0G-Bild	EMVY6R3ADA152MJA0G Bild
EMVY6R3ADA152MJA0G pdf	EMVY6R3ADA152MJA0G Datenblatt	EMVY6R3ADA152MJA0G Datenblatt	EMVY6R3ADA152MJA0G pdf Datenblatt
Laden Sie das EMVY6R3ADA152MJA0G-Datenblatt herunter	Nippon Chemi-Con Hersteller	Nippon Chemi-Con EMVY6R3ADA152MJA0G	United Chemi-Con EMVY6R3ADA152MJA0G

Sie können auch interessiert sein:

<p>EMVA250ADA331MHA0G Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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="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>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>EMVK350ADA100ME55G Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY160GDA472MMN0S Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EMZA500ADA470MF80G Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2732 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>EMV-250ADA101MH63G Beschreibung: NIPPON Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 50000 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>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>EMVH101ARA680MKG5S Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 100V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>50ZL220MEFC10X16 Beschreibung: Rubycon Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2739 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>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>EMVH350ADA330MF80G Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EMVY350ADA470MF55G Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EMVY350GDA102MLH Beschreibung: NIPPONCH Hersteller: NIPPONCH Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EEU-FC1J331B Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2787 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>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>EMVY101ARA470MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2826 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>EMVE350ADA101MF80G Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2706 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>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>EMVZ250ADA470MF60G Beschreibung: EMVZ250ADA470MF60G NIPPON NA Hersteller: NIPPON Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UCD1J221MNQ1MS Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2672 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>



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