



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EMVE630ADA2R2MD55G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EMVE630ADA2R2MD55G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2.2UF 20% 63V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EMVE630ADA2R2MD55G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EMVE630ADA2R2MD55G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	Alchip™- MVE
Brummstrom	12mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.205" (5.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

EMVE630ADA2R2MD55G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVE630ADA2R2MD55G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVE630ADA2R2MD55G 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 EMVE630ADA2R2MD55G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p><b>EMVE630ADA330MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVE630ADA470MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVE630ADA100MF55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVE630ADA1R0MD55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 63V SMD</p>
<p><b>EMVE500GDA471MMH0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EMVE630ADA3R3ME55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVE630ADA4R7MF55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVE630ADA101MJA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMVE630ADA2R2MD55G Nippon Chemi-Con	EMVE630ADA2R2MD55G Datenblatt	EMVE630ADA2R2MD55G-Datenblätter	EMVE630ADA2R2MD55G PDF	Nippon Chemi-Con
EMVE630ADA2R2MD55G Electronic	EMVE630ADA2R2MD55G-Komponenten	EMVE630ADA2R2MD55G-Verteiler	EMVE630ADA2R2MD55G-Bild	EMVE630ADA2R2MD55G
EMVE630ADA2R2MD55G Aktie	EMVE630ADA2R2MD55G Inventar	EMVE630ADA2R2MD55G Preis	EMVE630ADA2R2MD55G Hersteller	EMVE630ADA2R2MD55G-Teil
EMVE630ADA2R2MD55G RFQ	EMVE630ADA2R2MD55G Online bestellen	EMVE630ADA2R2MD55G Neu	EMVE630ADA2R2MD55G Original	EMVE630ADA2R2MD55G Bild
				EMVE630ADA2R2MD55G garantiert

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