



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EMVA630ADA220MF80G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EMVA630ADA220MF80G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EMVA630ADA220MF80G.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	EMVA630ADA220MF80G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	Alchip™- MVA
Brummstrom	60mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.303" (7.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

EMVA630ADA220MF80G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVA630ADA220MF80G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVA630ADA220MF80G 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 EMVA630ADA220MF80G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EMVA500GDA221MJA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD</p>	<p><b>EMVA630ADA100MF55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVA630ADA3R3ME55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVA500GDA102MMN0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD</p>
<p><b>EMVA630ADA470MHA0G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVA630ADA4R7ME55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 4.7UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVA630ADA2R2MD55G</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 63V SMD</p>	<p><b>EMVA500GDA471MLH0S</b> United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMVA630ADA220MF80G Nippon Chemi-Con	EMVA630ADA220MF80G Datenblatt	EMVA630ADA220MF80G-Datenblätter	EMVA630ADA220MF80G PDF	Nippon Chemi-Con EMVA630ADA220MF80G
EMVA630ADA220MF80G Electronic	EMVA630ADA220MF80G-Komponenten	EMVA630ADA220MF80G-Verteiler	EMVA630ADA220MF80G-Bild	EMVA630ADA220MF80G-Teil
EMVA630ADA220MF80G Aktie	EMVA630ADA220MF80G Inventar	EMVA630ADA220MF80G Preis	EMVA630ADA220MF80G Hersteller	EMVA630ADA220MF80G Bild
EMVA630ADA220MF80G RFQ	EMVA630ADA220MF80G Online bestellen	EMVA630ADA220MF80G Neu	EMVA630ADA220MF80G Original	EMVA630ADA220MF80G 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