



Image may be representation.
See specs for product details.

EMVA630ADA2R2MD55G

Hersteller-Teilenummer:	EMVA630ADA2R2MD55G
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2.2UF 20% 63V SMD
Datenblätter:	EMVA630ADA2R2MD55G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMVA630ADA2R2MD55G
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™- MVA
Brummstrom	12mA @ 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)	0.205" (5.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

EMVA630ADA2R2MD55G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVA630ADA2R2MD55G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVA630ADA2R2MD55G 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 EMVA630ADA2R2MD55G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EMVA630ADA560MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM 56UF 20% 63V SMD</p>	<p>EMVA630ADA3R3ME55G United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 63V SMD</p>	<p>EMVA500GDA471MLH0S United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD</p>	<p>EMVA630ADA470MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>
<p>EMVA630ADA330MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD</p>	<p>EMVA630ADA1R0MD55G United Chemi-Con CAP ALUM 1UF 20% 63V SMD</p>	<p>EMVA500GDA221MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD</p>	<p>EMVA630ADA220MF80G United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMVA630ADA2R2MD55G Nippon Chemi-Con	EMVA630ADA2R2MD55G Datenblatt	EMVA630ADA2R2MD55G-Datenblätter	EMVA630ADA2R2MD55G PDF	Nippon Chemi-Con
EMVA630ADA2R2MD55G Electronic	EMVA630ADA2R2MD55G-Komponenten	EMVA630ADA2R2MD55G-Verteiler	EMVA630ADA2R2MD55G-Bild	EMVA630ADA2R2MD55G
EMVA630ADA2R2MD55G Aktie	EMVA630ADA2R2MD55G Inventar	EMVA630ADA2R2MD55G Preis	EMVA630ADA2R2MD55G Hersteller	EMVA630ADA2R2MD55G-Teil
EMVA630ADA2R2MD55G RFQ	EMVA630ADA2R2MD55G Online bestellen	EMVA630ADA2R2MD55G Neu	EMVA630ADA2R2MD55G Original	EMVA630ADA2R2MD55G Bild
				EMVA630ADA2R2MD55G garantiert

Contact us: 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