



Image may be representation.
See specs for product details.

EMVE160ADA681MJA0G

Hersteller-Teilenummer:	EMVE160ADA681MJA0G
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD
Datenblätter:	EMVE160ADA681MJA0G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMVE160ADA681MJA0G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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™- MVE
Brummstrom	470mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

EMVE160ADA681MJA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVE160ADA681MJA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVE160ADA681MJA0G 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 EMVE160ADA681MJA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EMVE160ARA152MKE0S United Chemi-Con CAP ALUM 1500UF 20% 16V SMD</p>	<p>EMVE160GDA222MMH0S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>	<p>EMVE160GDA222MLH0S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>	<p>EMVE160ADA470MF55G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>
<p>EMVE160ARA102MKE0S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>	<p>EMVE160GDA102MLH0S United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>	<p>EMVE160ADA330MF55G United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD</p>	<p>EMVE160ADA331MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMVE160ADA681MJA0G Nippon Chemi-Con	EMVE160ADA681MJA0G Datenblatt	EMVE160ADA681MJA0G-Datenblätter	EMVE160ADA681MJA0G PDF	Nippon Chemi-Con
EMVE160ADA681MJA0G Electronic	EMVE160ADA681MJA0G-Komponenten	EMVE160ADA681MJA0G-Verteiler	EMVE160ADA681MJA0G-Bild	EMVE160ADA681MJA0G-Teil
EMVE160ADA681MJA0G Preis	EMVE160ADA681MJA0G Hersteller	EMVE160ADA681MJA0G Bild	EMVE160ADA681MJA0G Aktie	EMVE160ADA681MJA0G Inventar
EMVE160ADA681MJA0G Neu	EMVE160ADA681MJA0G Original	EMVE160ADA681MJA0G garantiert	EMVE160ADA681MJA0G RFQ	EMVE160ADA681MJA0G Online bestellen

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