



Image may be representation.
See specs for product details.

EMVA6R3ADA331MF80G

Hersteller-Teilenummer:	EMVA6R3ADA331MF80G
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	EMVA6R3ADA331MF80G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EMVA6R3ADA331MF80G
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
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	135mA @ 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	330µF
Anwendungen	General Purpose

EMVA6R3ADA331MF80G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVA6R3ADA331MF80G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVA6R3ADA331MF80G 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 EMVA6R3ADA331MF80G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EMVA6R3ADA330MD55G United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVA6R3ADA681MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 680UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVA6R3ADA102MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVA6R3ADA471MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>
<p>EMVA6R3ADA821MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 820UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVA6R3ADA221MF55G United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVA6R3ADA101ME55G United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD</p>	<p>EMVA6R3ARA222MKE0S United Chemi-Con CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMVA6R3ADA331MF80G Nippon Chemi-Con	EMVA6R3ADA331MF80G Datenblatt	EMVA6R3ADA331MF80G-Datenblätter	EMVA6R3ADA331MF80G PDF	Nippon Chemi-Con EMVA6R3ADA331MF80G
EMVA6R3ADA331MF80G Electronic	EMVA6R3ADA331MF80G-Komponenten	EMVA6R3ADA331MF80G-Verteiler	EMVA6R3ADA331MF80G-Bild	EMVA6R3ADA331MF80G-Teil
EMVA6R3ADA331MF80G Aktie	EMVA6R3ADA331MF80G Inventar	EMVA6R3ADA331MF80G Preis	EMVA6R3ADA331MF80G Hersteller	EMVA6R3ADA331MF80G Bild
EMVA6R3ADA331MF80G RFQ	EMVA6R3ADA331MF80G Online bestellen	EMVA6R3ADA331MF80G Neu	EMVA6R3ADA331MF80G Original	EMVA6R3ADA331MF80G 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