

	<h2 style="color: red;">EMZA6R3ARA331MF80G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: EMZA6R3ARA331MF80G
	Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
	Datenblätter:  EMZA6R3ARA331MF80G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	EMZA6R3ARA331MF80G
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™- MZA
Brummstrom	140mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	340 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

EMZA6R3ARA331MF80G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMZA6R3ARA331MF80G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMZA6R3ARA331MF80G 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 EMZA6R3ARA331MF80G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EMZA6R3ADA221MF61G United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EMZB08P03G EMB EMB SOP-8</p>	 <p>EMZA800ADA100MF80G United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 80V SMD</p>	 <p>EMZC6.8N ROHM EMZC6.8N ROHM</p>
 <p>EMZA6R3ADA471MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EMZA800ADA470MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 80V SMD</p>	 <p>EMZA6R3ADA470MD61G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EMZA6R3ADA331MF80G United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMZA6R3ARA331MF80G Nippon Chemi-Con	EMZA6R3ARA331MF80G Datenblatt	EMZA6R3ARA331MF80G-Datenblätter	EMZA6R3ARA331MF80G PDF	Nippon Chemi-Con EMZA6R3ARA331MF80G
EMZA6R3ARA331MF80G Electronic	EMZA6R3ARA331MF80G-Komponenten	EMZA6R3ARA331MF80G-Verteiler	EMZA6R3ARA331MF80G-Bild	EMZA6R3ARA331MF80G-Teil
EMZA6R3ARA331MF80G Aktie	EMZA6R3ARA331MF80G Inventar	EMZA6R3ARA331MF80G Preis	EMZA6R3ARA331MF80G Hersteller	EMZA6R3ARA331MF80G Bild
EMZA6R3ARA331MF80G RFQ	EMZA6R3ARA331MF80G Online bestellen	EMZA6R3ARA331MF80G Neu	EMZA6R3ARA331MF80G Original	EMZA6R3ARA331MF80G 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