









	<h2 style="color: red;">EMZE6R3ADA331MF90G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: EMZE6R3ADA331MF90G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nippon Chemi-Con</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EMZE6R3ADA331MF90G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EMZE6R3ADA331MF90G
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™- MZE
Brummstrom	115mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

EMZE6R3ADA331MF90G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMZE6R3ADA331MF90G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMZE6R3ADA331MF90G 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 EMZE6R3ADA331MF90G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EMZE6R3ADA470ME73G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EMZE500ADA101MJA0G United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EMZE6R3ADA471MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>EMZE6R3ADA221MF90G United Chemi-Con CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>EMZF100ADA330ME73G United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD</p>	 <p>EMZE350ADA470MF90G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>	 <p>EMZE500ADA470MHA0G United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p>EMZF160ADA101MF73G United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EMZE6R3ADA331MF90G Nippon Chemi-Con	EMZE6R3ADA331MF90G Datenblatt	EMZE6R3ADA331MF90G-Datenblätter	EMZE6R3ADA331MF90G PDF	Nippon Chemi-Con EMZE6R3ADA331MF90G
EMZE6R3ADA331MF90G Electronic	EMZE6R3ADA331MF90G-Komponenten	EMZE6R3ADA331MF90G-Verteiler	EMZE6R3ADA331MF90G-Bild	EMZE6R3ADA331MF90G-Teil
EMZE6R3ADA331MF90G Aktie	EMZE6R3ADA331MF90G Inventar	EMZE6R3ADA331MF90G Preis	EMZE6R3ADA331MF90G Hersteller	EMZE6R3ADA331MF90G Bild
EMZE6R3ADA331MF90G RFQ	EMZE6R3ADA331MF90G Online bestellen	EMZE6R3ADA331MF90G Neu	EMZE6R3ADA331MF90G Original	EMZE6R3ADA331MF90G 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