



MZA16VC681MJ10TP

Hersteller-Teilenummer:	MZA16VC681MJ10TP
Hersteller / Marke:	Nippon Chemi-Con
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.









Spezifikationen

Teilenummer	MZA16VC681MJ10TP
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	MZA
Brummstrom	-
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	80 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MZA16VC681MJ10TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MZA16VC681MJ10TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MZA16VC681MJ10TP 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 MZA16VC681MJ10TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MZA16VC471MH10TP United Chemi-Con CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MZA2010D-241CT000 TDK MZA2010D-241CT000 TDK</p>	 <p>MZA16VC22RME61TP United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MZA16VC47RMF61TP United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>
 <p>MZA16VC47RME61TP United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MZA2010B241C TDK Corporation FERRITE BEAD 240 OHM 0804 4LN</p>	 <p>MZA2010D-121CT000 TDK MZA2010D-121CT000 TDK</p>	 <p>MZA16VC331MH10TP United Chemi-Con CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MZA16VC681MJ10TP Nippon Chemi-Con	MZA16VC681MJ10TP Datenblatt	MZA16VC681MJ10TP-Datenblätter	MZA16VC681MJ10TP PDF	Nippon Chemi-Con
MZA16VC681MJ10TP Electronic	MZA16VC681MJ10TP-Komponenten	MZA16VC681MJ10TP-Verteiler	MZA16VC681MJ10TP-Bild	MZA16VC681MJ10TP-Teil
MZA16VC681MJ10TP Preis	MZA16VC681MJ10TP Hersteller	MZA16VC681MJ10TP Bild	MZA16VC681MJ10TP Aktie	MZA16VC681MJ10TP Inventar
MZA16VC681MJ10TP Neu	MZA16VC681MJ10TP Original	MZA16VC681MJ10TP garantiert	MZA16VC681MJ10TP RFQ	MZA16VC681MJ10TP 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