
	UPW0J680MDD1TA
	Hersteller-Teilenummer: UPW0J680MDD1TA Hersteller / Marke: Nichicon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 6.3V THRU HOLE Datenblätter: 1.UPW0J680MDD1TA.pdf 2.UPW0J680MDD1TA.pdf RoHs Status: 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	UPW0J680MDD1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 6.3V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	UPW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	78mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	120mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17684-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.059" (1.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J680MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J680MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J680MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UPW0J680MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  UPW0J681MPD Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL	 UPW0J680MDH Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL	 UPW0J681MPD1TD Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 6.3V RADIAL	 UPW0J562MHD6TN Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL
 UPW0J680MDD Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL	 UPW0J680MDD1TP Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL	 UPW0J562MHH6 Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL	 UPW0J562MHD6 Nichicon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J680MDD1TA Nichicon	UPW0J680MDD1TA Datenblatt	UPW0J680MDD1TA-Datenblätter	UPW0J680MDD1TA PDF	Nichicon UPW0J680MDD1TA
UPW0J680MDD1TA Electronic	UPW0J680MDD1TA-Komponenten	UPW0J680MDD1TA-Verteiler	UPW0J680MDD1TA-Bild	UPW0J680MDD1TA-Teil
UPW0J680MDD1TA Preis	UPW0J680MDD1TA Hersteller	UPW0J680MDD1TA Bild	UPW0J680MDD1TA Aktie	UPW0J680MDD1TA Inventar
UPW0J680MDD1TA Neu	UPW0J680MDD1TA Original	UPW0J680MDD1TA garantiert	UPW0J680MDD1TA RFQ	UPW0J680MDD1TA 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