



	<p>UCD2A680MNQ1ZD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UCD2A680MNQ1ZD</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.UCD2A680MNQ1ZD.pdf  2.UCD2A680MNQ1ZD.pdf  3.UCD2A680MNQ1ZD.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2538 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	UCD2A680MNQ1ZD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	2538 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.535" L x 0.535" W (13.60mm x 13.60mm)
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UCD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	250mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	500mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

UCD2A680MNQ1ZD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCD2A680MNQ1ZD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCD2A680MNQ1ZD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCD2A680MNQ1ZD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCD2A470MNQ1ZD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD</p>	 <p>UCD3020ARGZR N/A IC DGTL PWR CTRLR 48VQFN</p>	 <p>UCD3020RGZR N/A IC DGTL PWR CTRLR 48VQFN</p>	 <p>UCD3020RGZT N/A IC DGTL PWR CTRLR 48VQFN</p>
 <p>UCD2A331MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD</p>	 <p>UCD3020ARGZT N/A IC DGTL PWR CTRLR 48VQFN</p>	 <p>UCD2A680MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD</p>	 <p>UCD3020DRGZTG4 TI UCD3020DRGZTG4 TI</p>

UCD2A680MNQ1ZD Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

UCD2A680MNQ1ZD Nichicon	UCD2A680MNQ1ZD Datenblatt	UCD2A680MNQ1ZD-Datenblätter	UCD2A680MNQ1ZD PDF	Nichicon UCD2A680MNQ1ZD
UCD2A680MNQ1ZD Electronic	UCD2A680MNQ1ZD-Komponenten	UCD2A680MNQ1ZD-Verteiler	UCD2A680MNQ1ZD-Bild	UCD2A680MNQ1ZD-Teil
UCD2A680MNQ1ZD Preis	UCD2A680MNQ1ZD Hersteller	UCD2A680MNQ1ZD Bild	UCD2A680MNQ1ZD Aktie	UCD2A680MNQ1ZD Inventar
UCD2A680MNQ1ZD Neu	UCD2A680MNQ1ZD Original	UCD2A680MNQ1ZD garantiert	UCD2A680MNQ1ZD RFQ	UCD2A680MNQ1ZD Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited