



	<p>UCZ1V680MCS1GS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UCZ1V680MCS1GS</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.UCZ1V680MCS1GS.pdf  2.UCZ1V680MCS1GS.pdf  3.UCZ1V680MCS1GS.pdf
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	UCZ1V680MCS1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UCZ
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	135mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	270mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.425" (10.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	68µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

UCZ1V680MCS1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCZ1V680MCS1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCZ1V680MCS1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCZ1V680MCS1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCZ2A100MCL1GS Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	 <p>UCZ1V681MNQ1ZD Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCZ1V471MNQ1ZD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCZ1V680MCL1GS Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD</p>
 <p>UCZ1V561MNQ1ZD Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCZ1V471MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCZ1V561MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCZ1V681MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCZ1V680MCS1GS Nichicon	UCZ1V680MCS1GS Datenblatt	UCZ1V680MCS1GS-Datenblätter	UCZ1V680MCS1GS PDF	Nichicon UCZ1V680MCS1GS
UCZ1V680MCS1GS Electronic	UCZ1V680MCS1GS-Komponenten	UCZ1V680MCS1GS-Verteiler	UCZ1V680MCS1GS-Bild	UCZ1V680MCS1GS-Teil
UCZ1V680MCS1GS Preis	UCZ1V680MCS1GS Hersteller	UCZ1V680MCS1GS Bild	UCZ1V680MCS1GS Aktie	UCZ1V680MCS1GS Inventar
UCZ1V680MCS1GS Neu	UCZ1V680MCS1GS Original	UCZ1V680MCS1GS garantiert	UCZ1V680MCS1GS RFQ	UCZ1V680MCS1GS 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