



	<p>UCZ1H330MCS1GS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UCZ1H330MCS1GS</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.UCZ1H330MCS1GS.pdf</p>
	<p> 2.UCZ1H330MCS1GS.pdf</p>
	<p> 3.UCZ1H330MCS1GS.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	UCZ1H330MCS1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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)	250 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	33µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UCZ1H330MCS1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCZ1H330MCS1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCZ1H330MCS1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCZ1H330MCS1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCZ1H122MNQ1ZD Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 50V SMD</p>	 <p>UCZ1H470MCL1GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p>UCZ1H330MCS6GS Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p>UCZ1H220MCS1GS Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>
 <p>UCZ1H391MNQ1ZD Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 50V SMD</p>	 <p>UCZ1H391MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 50V SMD</p>	 <p>UCZ1H330MCL1GS Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p>UCZ1H470MCL6GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCZ1H330MCS1GS Nichicon	UCZ1H330MCS1GS Datenblatt	UCZ1H330MCS1GS-Datenblätter	UCZ1H330MCS1GS PDF	Nichicon UCZ1H330MCS1GS
UCZ1H330MCS1GS Electronic	UCZ1H330MCS1GS-Komponenten	UCZ1H330MCS1GS-Verteiler	UCZ1H330MCS1GS-Bild	UCZ1H330MCS1GS-Teil
UCZ1H330MCS1GS Preis	UCZ1H330MCS1GS Hersteller	UCZ1H330MCS1GS Bild	UCZ1H330MCS1GS Aktie	UCZ1H330MCS1GS Inventar
UCZ1H330MCS1GS Neu	UCZ1H330MCS1GS Original	UCZ1H330MCS1GS garantiert	UCZ1H330MCS1GS RFQ	UCZ1H330MCS1GS 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