



	<h2 style="color: red;">UCZ1H330MCS6GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCZ1H330MCS6GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UCZ1H330MCS6GS.pdf</a>	
	 <a href="#">2.UCZ1H330MCS6GS.pdf</a>	
	 <a href="#">3.UCZ1H330MCS6GS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	UCZ1H330MCS6GS
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	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UCZ
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	98.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	197mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	500 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	33µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UCZ1H330MCS6GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCZ1H330MCS6GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCZ1H330MCS6GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCZ1H330MCS6GS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCZ1H391MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UCZ1H220MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UCZ1H330MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UCZ1H330MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>UCZ1H220MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UCZ1H391MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UCZ1H470MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UCZ1H470MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCZ1H330MCS6GS Nichicon	UCZ1H330MCS6GS Datenblatt	UCZ1H330MCS6GS-Datenblätter	UCZ1H330MCS6GS PDF	Nichicon UCZ1H330MCS6GS
UCZ1H330MCS6GS Electronic	UCZ1H330MCS6GS-Komponenten	UCZ1H330MCS6GS-Verteiler	UCZ1H330MCS6GS-Bild	UCZ1H330MCS6GS-Teil
UCZ1H330MCS6GS Preis	UCZ1H330MCS6GS Hersteller	UCZ1H330MCS6GS Bild	UCZ1H330MCS6GS Aktie	UCZ1H330MCS6GS Inventar
UCZ1H330MCS6GS Neu	UCZ1H330MCS6GS Original	UCZ1H330MCS6GS garantiert	UCZ1H330MCS6GS RFQ	UCZ1H330MCS6GS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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