



	<h2 style="color: red;">UCZ1K330MCS6GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UCZ1K330MCS6GS	
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon	
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 80V SMD	
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.UCZ1K330MCS6GS.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.UCZ1K330MCS6GS.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.UCZ1K330MCS6GS.pdf</a></li> </ul>	
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	UCZ1K330MCS6GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 80V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
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	35mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	70mA @ 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)	750 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	33µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UCZ1K330MCS6GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCZ1K330MCS6GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCZ1K330MCS6GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCZ1K330MCS6GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UCZ1K330MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 80V SMD	 <b>UCZ1K330MCS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 80V SMD	 <b>UCZ1K331MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 80V SMD	 <b>UCZ1K330MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 80V SMD
 <b>UCZ1K470MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 80V SMD	 <b>UCZ1K271MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 80V SMD	 <b>UCZ1K391MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 390UF 20% 80V SMD	 <b>UCZ1K271MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 270UF 20% 80V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCZ1K330MCS6GS Nichicon	UCZ1K330MCS6GS Datenblatt	UCZ1K330MCS6GS-Datenblätter	UCZ1K330MCS6GS PDF	Nichicon UCZ1K330MCS6GS
UCZ1K330MCS6GS Electronic	UCZ1K330MCS6GS-Komponenten	UCZ1K330MCS6GS-Verteiler	UCZ1K330MCS6GS-Bild	UCZ1K330MCS6GS-Teil
UCZ1K330MCS6GS Preis	UCZ1K330MCS6GS Hersteller	UCZ1K330MCS6GS Bild	UCZ1K330MCS6GS Aktie	UCZ1K330MCS6GS Inventar
UCZ1K330MCS6GS Neu	UCZ1K330MCS6GS Original	UCZ1K330MCS6GS garantiert	UCZ1K330MCS6GS RFQ	UCZ1K330MCS6GS 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