



	<p>UCZ1A221MCS1GS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UCZ1A221MCS1GS</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.UCZ1A221MCS1GS.pdf</p>
	<p> 2.UCZ1A221MCS1GS.pdf</p>
	<p> 3.UCZ1A221MCS1GS.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	UCZ1A221MCS1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	220µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

UCZ1A221MCS1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCZ1A221MCS1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCZ1A221MCS1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCZ1A221MCS1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCZ1A331MCS6GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	 <p>UCZ1C101MCL6GS Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCZ1A331MCL1GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	 <p>UCZ1A331MCS1GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>
 <p>UCZ1A471MCS1GS Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD</p>	 <p>UCZ1C101MCL1GS Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCZ1A331MCL6GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	 <p>UCZ1A221MCL1GS Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCZ1A221MCS1GS Nichicon	UCZ1A221MCS1GS Datenblatt	UCZ1A221MCS1GS-Datenblätter	UCZ1A221MCS1GS PDF	Nichicon UCZ1A221MCS1GS
UCZ1A221MCS1GS Electronic	UCZ1A221MCS1GS-Komponenten	UCZ1A221MCS1GS-Verteiler	UCZ1A221MCS1GS-Bild	UCZ1A221MCS1GS-Teil
UCZ1A221MCS1GS Preis	UCZ1A221MCS1GS Hersteller	UCZ1A221MCS1GS Bild	UCZ1A221MCS1GS Aktie	UCZ1A221MCS1GS Inventar
UCZ1A221MCS1GS Neu	UCZ1A221MCS1GS Original	UCZ1A221MCS1GS garantiert	UCZ1A221MCS1GS RFQ	UCZ1A221MCS1GS 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