










	<b>UUD0J330MCL1GS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UUD0J330MCL1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UUD0J330MCL1GS.pdf</a> <a href="#">2.UUD0J330MCL1GS.pdf</a> <a href="#">3.UUD0J330MCL1GS.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UUD0J330MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UUD
Brummstrom	150mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	760 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

UUD0J330MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUD0J330MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUD0J330MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UUD0J330MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UUD0J221MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UUD0J470MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UUD0J331MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UUD0J331MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p><b>UUD0J270MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 27UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UUD0J330MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UUD0J221MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UUD0J152MNR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UUD0J330MCL1GS Nichicon	UUD0J330MCL1GS Datenblatt	UUD0J330MCL1GS-Datenblätter	UUD0J330MCL1GS PDF	Nichicon UUD0J330MCL1GS
UUD0J330MCL1GS Electronic	UUD0J330MCL1GS-Komponenten	UUD0J330MCL1GS-Verteiler	UUD0J330MCL1GS-Bild	UUD0J330MCL1GS-Teil
UUD0J330MCL1GS Preis	UUD0J330MCL1GS Hersteller	UUD0J330MCL1GS Bild	UUD0J330MCL1GS Aktie	UUD0J330MCL1GS Inventar
UUD0J330MCL1GS Neu	UUD0J330MCL1GS Original	UUD0J330MCL1GS garantiert	UUD0J330MCL1GS RFQ	UUD0J330MCL1GS 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