
	<b>UUP0J330MCL1GS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UUP0J330MCL1GS
	<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.UUP0J330MCL1GS.pdf</a> <a href="#">2.UUP0J330MCL1GS.pdf</a> <a href="#">3.UUP0J330MCL1GS.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	UUP0J330MCL1GS
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	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UUP
Brummstrom	37mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	-

UUP0J330MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUP0J330MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUP0J330MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UUP0J330MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UUP1A220MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UUP0J470MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UUP0J470MCL</b> NICHIC UUP0J470MCL NICHIC</p>	 <p><b>UUP0J220MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p><b>UUP1A100MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UUP1A330MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UUP1C100MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UUP1C4R7MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UUP0J330MCL1GS Nichicon	UUP0J330MCL1GS Datenblatt	UUP0J330MCL1GS-Datenblätter	UUP0J330MCL1GS PDF	Nichicon UUP0J330MCL1GS
UUP0J330MCL1GS Electronic	UUP0J330MCL1GS-Komponenten	UUP0J330MCL1GS-Verteiler	UUP0J330MCL1GS-Bild	UUP0J330MCL1GS-Teil
UUP0J330MCL1GS Preis	UUP0J330MCL1GS Hersteller	UUP0J330MCL1GS Bild	UUP0J330MCL1GS Aktie	UUP0J330MCL1GS Inventar
UUP0J330MCL1GS Neu	UUP0J330MCL1GS Original	UUP0J330MCL1GS garantiert	UUP0J330MCL1GS RFQ	UUP0J330MCL1GS 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