
	<h2 style="color: red;">UCL0J331MCL1GS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UCL0J331MCL1GS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.UCL0J331MCL1GS.pdf 2.UCL0J331MCL1GS.pdf 3.UCL0J331MCL1GS.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	UCL0J331MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 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	UCL
Brummstrom	300mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	160 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.303" (7.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

UCL0J331MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCL0J331MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCL0J331MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCL0J331MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCL0J471MNL1GS Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCL0J470MCL6GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCL0J221MCL1GS Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCL0J220MCL1GS Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>UCL0J222MNL1GS Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCL0J470MCL1GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCL0J182MNL1GS Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCL0J182MNL1GS Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCL0J331MCL1GS Nichicon	UCL0J331MCL1GS Datenblatt	UCL0J331MCL1GS-Datenblätter	UCL0J331MCL1GS PDF	Nichicon UCL0J331MCL1GS
UCL0J331MCL1GS Electronic	UCL0J331MCL1GS-Komponenten	UCL0J331MCL1GS-Verteiler	UCL0J331MCL1GS-Bild	UCL0J331MCL1GS-Teil
UCL0J331MCL1GS Preis	UCL0J331MCL1GS Hersteller	UCL0J331MCL1GS Bild	UCL0J331MCL1GS Aktie	UCL0J331MCL1GS Inventar
UCL0J331MCL1GS Neu	UCL0J331MCL1GS Original	UCL0J331MCL1GS garantiert	UCL0J331MCL1GS RFQ	UCL0J331MCL1GS 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