









	<b>UCQ1V330MCL1GS</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UCQ1V330MCL1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD
<b>Datenblätter:</b>  UCQ1V330MCL1GS.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	UCQ1V330MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
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	UCQ
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	100mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	150mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	493-17821-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.232" (5.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	33µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	33µF
Anwendungen	Audio

UCQ1V330MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCQ1V330MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCQ1V330MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCQ1V330MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>UCQ1V101MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	  <b>UCQ1E4R7MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD	  <b>UCQ1V4R7MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	  <b>UCQ5810AF</b> ALLEGRO ALLEGRO DIP18
  <b>UCQ1V100MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	  <b>UCQ1V221MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	  <b>UCQ5800A</b> ALLEGRO ALLEGRO DIP14	  <b>UCQ1V220MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCQ1V330MCL1GS Nichicon	UCQ1V330MCL1GS Datenblatt	UCQ1V330MCL1GS-Datenblätter	UCQ1V330MCL1GS PDF	Nichicon UCQ1V330MCL1GS
UCQ1V330MCL1GS Electronic	UCQ1V330MCL1GS-Komponenten	UCQ1V330MCL1GS-Verteiler	UCQ1V330MCL1GS-Bild	UCQ1V330MCL1GS-Teil
UCQ1V330MCL1GS Preis	UCQ1V330MCL1GS Hersteller	UCQ1V330MCL1GS Bild	UCQ1V330MCL1GS Aktie	UCQ1V330MCL1GS Inventar
UCQ1V330MCL1GS Neu	UCQ1V330MCL1GS Original	UCQ1V330MCL1GS garantiert	UCQ1V330MCL1GS RFQ	UCQ1V330MCL1GS 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