









	<b>UCQ1C101MCL1GS</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UCQ1C101MCL1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
<b>Datenblätter:</b>  UCQ1C101MCL1GS.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	UCQ1C101MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	493-17805-1
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	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	Audio

UCQ1C101MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCQ1C101MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCQ1C101MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCQ1C101MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCQ1C330MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UCQ1C331MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UCQ1A470MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UCQ1C100MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>UCQ1A331MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UCQ1C221MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UCQ1A471MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UCQ1C470MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

UCQ1C101MCL1GS Nichicon	UCQ1C101MCL1GS Datenblatt	UCQ1C101MCL1GS-Datenblätter	UCQ1C101MCL1GS PDF	Nichicon UCQ1C101MCL1GS
UCQ1C101MCL1GS Electronic	UCQ1C101MCL1GS-Komponenten	UCQ1C101MCL1GS-Verteiler	UCQ1C101MCL1GS-Bild	UCQ1C101MCL1GS-Teil
UCQ1C101MCL1GS Preis	UCQ1C101MCL1GS Hersteller	UCQ1C101MCL1GS Bild	UCQ1C101MCL1GS Aktie	UCQ1C101MCL1GS Inventar
UCQ1C101MCL1GS Neu	UCQ1C101MCL1GS Original	UCQ1C101MCL1GS garantiert	UCQ1C101MCL1GS RFQ	UCQ1C101MCL1GS Online bestellen