









	<h2>UCQ1C221MCL1GS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UCQ1C221MCL1GS</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p> <p>Datenblätter:  UCQ1C221MCL1GS.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UCQ1C221MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	UCQ
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	250mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	375mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	493-17806-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.425" (10.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	Audio

UCQ1C221MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCQ1C221MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCQ1C221MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UCQ1C221MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCQ1C330MCL1GB Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1A471MCL1GS Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD</p>	 <p>UCQ1A681MCL1GS Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD</p>	 <p>UCQ1C470MCL1GB Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>
 <p>UCQ1C331MCL1GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1C100MCL1GB Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1C101MCL1GS Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1E100MCL1GB Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCQ1C221MCL1GS Nichicon	UCQ1C221MCL1GS Datenblatt	UCQ1C221MCL1GS-Datenblätter	UCQ1C221MCL1GS PDF	Nichicon UCQ1C221MCL1GS
UCQ1C221MCL1GS Electronic	UCQ1C221MCL1GS-Komponenten	UCQ1C221MCL1GS-Verteiler	UCQ1C221MCL1GS-Bild	UCQ1C221MCL1GS-Teil
UCQ1C221MCL1GS Preis	UCQ1C221MCL1GS Hersteller	UCQ1C221MCL1GS Bild	UCQ1C221MCL1GS Aktie	UCQ1C221MCL1GS Inventar
UCQ1C221MCL1GS Neu	UCQ1C221MCL1GS Original	UCQ1C221MCL1GS garantiert	UCQ1C221MCL1GS RFQ	UCQ1C221MCL1GS 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