








	<p>UCQ1V221MCL1GS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UCQ1V221MCL1GS</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nichicon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD</p>
	<p>Datenblätter:  UCQ1V221MCL1GS.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	UCQ1V221MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UCQ
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	400mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	600mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	493-17824-1
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 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	Audio

UCQ1V221MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCQ1V221MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCQ1V221MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UCQ1V221MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCQ1V330MCL1GS Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCQ5800A ALLEGRO ALLEGRO DIP14</p>	 <p>UCQ1V220MCL1GB Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCQ1V4R7MCL1GB Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>
 <p>UCQ1V100MCL1GB Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UCQ1E471MCL1GS Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD</p>	 <p>UCQ1E4R7MCL1GB Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 25V SMD</p>	 <p>UCQ1V101MCL1GS Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCQ1V221MCL1GS Nichicon	UCQ1V221MCL1GS Datenblatt	UCQ1V221MCL1GS-Datenblätter	UCQ1V221MCL1GS PDF	Nichicon UCQ1V221MCL1GS
UCQ1V221MCL1GS Electronic	UCQ1V221MCL1GS-Komponenten	UCQ1V221MCL1GS-Verteiler	UCQ1V221MCL1GS-Bild	UCQ1V221MCL1GS-Teil
UCQ1V221MCL1GS Preis	UCQ1V221MCL1GS Hersteller	UCQ1V221MCL1GS Bild	UCQ1V221MCL1GS Aktie	UCQ1V221MCL1GS Inventar
UCQ1V221MCL1GS Neu	UCQ1V221MCL1GS Original	UCQ1V221MCL1GS garantiert	UCQ1V221MCL1GS RFQ	UCQ1V221MCL1GS 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