









	UCQ1E100MCL1GB
	Hersteller-Teilenummer: UCQ1E100MCL1GB
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD
	Datenblätter:  UCQ1E100MCL1GB.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UCQ1E100MCL1GB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UCQ
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	30mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	45mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	493-17810-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.181" (4.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can -
Kapazität	10µF
Anwendungen	Audio

UCQ1E100MCL1GB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCQ1E100MCL1GB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCQ1E100MCL1GB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UCQ1E100MCL1GB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCQ1C221MCL1GS Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1E330MCL1GB Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	 <p>UCQ1C470MCL1GB Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1E221MCL1GS Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD</p>
 <p>UCQ1C330MCL1GB Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1E101MCL1GS Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	 <p>UCQ1C331MCL1GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p>UCQ1C471MCL1GS Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCQ1E100MCL1GB Nichicon	UCQ1E100MCL1GB Datenblatt	UCQ1E100MCL1GB-Datenblätter	UCQ1E100MCL1GB PDF	Nichicon UCQ1E100MCL1GB
UCQ1E100MCL1GB Electronic	UCQ1E100MCL1GB-Komponenten	UCQ1E100MCL1GB-Verteiler	UCQ1E100MCL1GB-Bild	UCQ1E100MCL1GB-Teil
UCQ1E100MCL1GB Preis	UCQ1E100MCL1GB Hersteller	UCQ1E100MCL1GB Bild	UCQ1E100MCL1GB Aktie	UCQ1E100MCL1GB Inventar
UCQ1E100MCL1GB Neu	UCQ1E100MCL1GB Original	UCQ1E100MCL1GB garantiert	UCQ1E100MCL1GB RFQ	UCQ1E100MCL1GB 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