



	<h2 style="color: #e67e22;">UCD1V102MNQ1MS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCD1V102MNQ1MS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.UCD1V102MNQ1MS.pdf</a>	
	 <a href="#">2.UCD1V102MNQ1MS.pdf</a>	
	 <a href="#">3.UCD1V102MNQ1MS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	UCD1V102MNQ1MS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.673" L x 0.673" W (17.10mm x 17.10mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UCD
Brummstrom	900mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	35 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

UCD1V102MNQ1MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCD1V102MNQ1MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCD1V102MNQ1MS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCD1V102MNQ1MS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCD1V100MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UCD1V101MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UCD1V151MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UCD1V220MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD</p>
 <p><b>UCD1V151MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UCD1V101MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UCD1V100MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UCD1V101MCL6GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCD1V102MNQ1MS Nichicon	UCD1V102MNQ1MS Datenblatt	UCD1V102MNQ1MS-Datenblätter	UCD1V102MNQ1MS PDF	Nichicon UCD1V102MNQ1MS
UCD1V102MNQ1MS Electronic	UCD1V102MNQ1MS-Komponenten	UCD1V102MNQ1MS-Verteiler	UCD1V102MNQ1MS-Bild	UCD1V102MNQ1MS-Teil
UCD1V102MNQ1MS Preis	UCD1V102MNQ1MS Hersteller	UCD1V102MNQ1MS Bild	UCD1V102MNQ1MS Aktie	UCD1V102MNQ1MS Inventar
UCD1V102MNQ1MS Neu	UCD1V102MNQ1MS Original	UCD1V102MNQ1MS garantiert	UCD1V102MNQ1MS RFQ	UCD1V102MNQ1MS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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