



**UUA1V100MCL1GS**

Hersteller Teilenummer:	UUA1V100MCL1GS
Hersteller / Marke	Nichicon
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	<a href="#">UUA1V100MCL1GS(1).pdf</a> <a href="#">UUA1V100MCL1GS(2).pdf</a> <a href="#">UUA1V100MCL1GS(3).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

UUA1V100MCL1GS 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie UUA1V100MCL1GS Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, UUA1V100MCL1GS kaufen Nichicon mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage UUA1V100MCL1GS: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von UUA1V100MCL1GS

Teilenummer	UUA1V100MCL1GS	Hersteller / Marke	Nichicon
Serie	UUA	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	10µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 3000 Hrs @ 105°C	Spannung - Nennwert	35V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)	Kapazität	10µF
Toleranz	±20%	ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C	Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-	Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Polarisation	Polar	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	27mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	40.5mA @ 10kHz	Andere Namen	493-6453-6
Bestandsmenge	2000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Elektrolytkondensatoren</a>
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In UUA1V100MCL1GS enthaltene Keywords

Nichicon UUA1V100MCL1GS	UUA1V100MCL1GS-Teil	UUA1V100MCL1GS Preis	UUA1V100MCL1GS-Vertriebspartner
UUA1V100MCL1GS Technisch	UUA1V100MCL1GS-Bestand	UUA1V100MCL1GS Inventar	UUA1V100MCL1GS Lieferant
UUA1V100MCL1GS Online-Bestellung	UUA1V100MCL1GS Anfrage	UUA1V100MCL1GS-Bild	UUA1V100MCL1GS Bild
UUA1V100MCL1GS pdf	UUA1V100MCL1GS Datenblatt	UUA1V100MCL1GS Datenblatt	UUA1V100MCL1GS pdf-Datenblatt
Laden Sie das UUA1V100MCL1GS-Datenblatt herunter	Nichicon Hersteller	Nichicon UUA1V100MCL1GS	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>EEU-FC1E681</b> Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVK500ADA3R3MD55G</b> Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 17400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LGG2W181MELA30</b> Beschreibung: CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EKMG6R3ELL102MHB5D</b> Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAL202118681E3</b> Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 63V AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMZA350ADA101MF80G</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EKY-250ETD221MHB5D</b> Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVY6R3ADA101MF55G</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAL202137479E3</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UPM1V471MPD</b> Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVY6R3ADA152MJA0G</b> Beschreibung: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVY160GDA472MMN0S</b> Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EEE-FK0J331P</b> Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EEE-FK1E330UR</b> Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVE350ADA101MF80G</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EMVL160ADA100MD60G</b> Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UPT2W820MHD</b> Beschreibung: CAP ALUM 82UF 20% 450V RADIAL Hersteller: NimbLink Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMZA500ADA470MF80G</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UUA1H220MCL1GS</b> Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UPZ2D471MHD</b> Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 200V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UWD1V470MCL1GS</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UWX1A470MCL1GB</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LGU2D391MELA</b> Beschreibung: CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP Hersteller: NimbLink Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EMVY800ARA101MKE0S</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EKMG350ELL470ME11D</b> Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EKY-500ETD100ME11D</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EKMG250ETD102MJ20S</b> Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCD1J221MNQ1MS</b> Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LLS2W101MELA</b> Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UUT1H3R3MCL1GS</b> Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong