











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UUG1V103MNQ1ZD
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF SMD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.UUG1V103MNQ1ZD.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.UUG1V103MNQ1ZD.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.UUG1V103MNQ1ZD.pdf</a></li> </ul>
	<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

**Spezifikationen**

Teilenummer	UUG1V103MNQ1ZD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	UUG
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

UUG1V103MNQ1ZD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUG1V103MNQ1ZD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUG1V103MNQ1ZD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UUG1V103MNQ1ZD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p><b>UUG1V102MNQ6ZD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUG1V471MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUG1V222MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUG1J471MNQ6ZD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD</p>
 <p><b>UUG1V102MNQ1MS</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUG1V471MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUG1V102MNQ1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUG1V102MNQ6MS</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

UUG1V103MNQ1ZD Nichicon	UUG1V103MNQ1ZD Datenblatt	UUG1V103MNQ1ZD-Datenblätter	UUG1V103MNQ1ZD PDF	Nichicon UUG1V103MNQ1ZD
UUG1V103MNQ1ZD Electronic	UUG1V103MNQ1ZD-Komponenten	UUG1V103MNQ1ZD-Verteiler	UUG1V103MNQ1ZD-Bild	UUG1V103MNQ1ZD-Teil
UUG1V103MNQ1ZD Preis	UUG1V103MNQ1ZD Hersteller	UUG1V103MNQ1ZD Bild	UUG1V103MNQ1ZD Aktie	UUG1V103MNQ1ZD Inventar
UUG1V103MNQ1ZD Neu	UUG1V103MNQ1ZD Original	UUG1V103MNQ1ZD garantiert	UUG1V103MNQ1ZD RFQ	UUG1V103MNQ1ZD Online bestellen