



	<h2 style="color: red;">UUE1V102MNS1MS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UUE1V102MNS1MS
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	 1.UUE1V102MNS1MS.pdf	
	 2.UUE1V102MNS1MS.pdf	
	 3.UUE1V102MNS1MS.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	










Spezifikationen

Teilenummer	UUE1V102MNS1MS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.752" L x 0.752" W (19.10mm x 19.10mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UUE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.218A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.4A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive

UUE1V102MNS1MS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUE1V102MNS1MS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUE1V102MNS1MS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UUE1V102MNS1MS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UUE1V101MNS1GS Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UUE1V102MNS6ZD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UUE1V102MNS1ZD Nichicon CAP ALUM 1000UF SMD</p>	 <p>UUE1V102MRS1ZD Nichicon CAP ALUM 1000UF SMD</p>
 <p>UUE1H331MNS1ZD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD</p>	 <p>UUE1V102MNS6MS Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD</p>	 <p>UUE1H470MNS1GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	  <p>UUE1H471MNS1MS Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UUE1V102MNS1MS Nichicon	UUE1V102MNS1MS Datenblatt	UUE1V102MNS1MS-Datenblätter	UUE1V102MNS1MS PDF	Nichicon UUE1V102MNS1MS
UUE1V102MNS1MS Electronic	UUE1V102MNS1MS-Komponenten	UUE1V102MNS1MS-Verteiler	UUE1V102MNS1MS-Bild	UUE1V102MNS1MS-Teil
UUE1V102MNS1MS Preis	UUE1V102MNS1MS Hersteller	UUE1V102MNS1MS Bild	UUE1V102MNS1MS Aktie	UUE1V102MNS1MS Inventar
UUE1V102MNS1MS Neu	UUE1V102MNS1MS Original	UUE1V102MNS1MS garantiert	UUE1V102MNS1MS RFQ	UUE1V102MNS1MS 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