



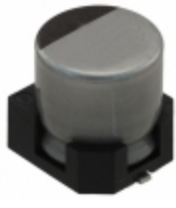




	<h2 style="color: red;">UBC1V102MNS1ZD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UBC1V102MNS1ZD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UBC1V102MNS1ZD.pdf</a> <a href="#">2.UBC1V102MNS1ZD.pdf</a> <a href="#">3.UBC1V102MNS1ZD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	UBC1V102MNS1ZD
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	UBC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	770.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.15A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive

UBC1V102MNS1ZD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBC1V102MNS1ZD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBC1V102MNS1ZD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UBC1V102MNS1ZD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UBC1V221MNS1MS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	 <b>UBC1H471MNS1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	 <b>UBC1V331MNS1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	 <b>UBC1V101MNS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD
 <b>UBC1V221MNS1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	 <b>UBC1V102MNS1MS</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD	 <b>UBC1V331MNS1MS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	 <b>UBC1H681MNS1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 50V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBC1V102MNS1ZD Nichicon	UBC1V102MNS1ZD Datenblatt	UBC1V102MNS1ZD-Datenblätter	UBC1V102MNS1ZD PDF	Nichicon UBC1V102MNS1ZD
UBC1V102MNS1ZD Electronic	UBC1V102MNS1ZD-Komponenten	UBC1V102MNS1ZD-Verteiler	UBC1V102MNS1ZD-Bild	UBC1V102MNS1ZD-Teil
UBC1V102MNS1ZD Preis	UBC1V102MNS1ZD Hersteller	UBC1V102MNS1ZD Bild	UBC1V102MNS1ZD Aktie	UBC1V102MNS1ZD Inventar
UBC1V102MNS1ZD Neu	UBC1V102MNS1ZD Original	UBC1V102MNS1ZD garantiert	UBC1V102MNS1ZD RFQ	UBC1V102MNS1ZD Online bestellen