




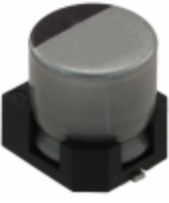



	<h2 style="color: red;">UBC1C222MNS1ZD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UBC1C222MNS1ZD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UBC1C222MNS1ZD.pdf</a> <a href="#">2.UBC1C222MNS1ZD.pdf</a> <a href="#">3.UBC1C222MNS1ZD.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	UBC1C222MNS1ZD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	904.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.35A @ 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	2200µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	Automotive

UBC1C222MNS1ZD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBC1C222MNS1ZD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBC1C222MNS1ZD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UBC1C222MNS1ZD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>UBC1C471MNS1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	  <b>UBC1C471MNS1MS</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	  <b>UBC1C681MNS1ZD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	  <b>UBC1E101MNS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD
  <b>UBC1C221MNS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	  <b>UBC1C222MNS1MS</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD	  <b>UBC1C101MNS1GS</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	  <b>UBC1C102MNS1MS</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBC1C222MNS1ZD Nichicon	UBC1C222MNS1ZD Datenblatt	UBC1C222MNS1ZD-Datenblätter	UBC1C222MNS1ZD PDF	Nichicon UBC1C222MNS1ZD
UBC1C222MNS1ZD Electronic	UBC1C222MNS1ZD-Komponenten	UBC1C222MNS1ZD-Verteiler	UBC1C222MNS1ZD-Bild	UBC1C222MNS1ZD-Teil
UBC1C222MNS1ZD Preis	UBC1C222MNS1ZD Hersteller	UBC1C222MNS1ZD Bild	UBC1C222MNS1ZD Aktie	UBC1C222MNS1ZD Inventar
UBC1C222MNS1ZD Neu	UBC1C222MNS1ZD Original	UBC1C222MNS1ZD garantiert	UBC1C222MNS1ZD RFQ	UBC1C222MNS1ZD Online bestellen