



	UCD0J222MNL1GS
	Hersteller-Teilenummer: UCD0J222MNL1GS
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD
Datenblätter:	 1.UCD0J222MNL1GS.pdf
	 2.UCD0J222MNL1GS.pdf
	 3.UCD0J222MNL1GS.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	UCD0J222MNL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UCD
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	475mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	950mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.563" (14.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

UCD0J222MNL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCD0J222MNL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCD0J222MNL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCD0J222MNL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>UCD0J152MNL1GS Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCD0J331MCL1GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCD0J270MCL1GS Nichicon CAP ALUM 27UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCD0J331MCL6GS Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>UCD0J332MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCD0J220MCL1GS Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCD0J222MCL1GS Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>UCD0J151MCL1GS Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCD0J222MNL1GS Nichicon	UCD0J222MNL1GS Datenblatt	UCD0J222MNL1GS-Datenblätter	UCD0J222MNL1GS PDF	Nichicon UCD0J222MNL1GS
UCD0J222MNL1GS Electronic	UCD0J222MNL1GS-Komponenten	UCD0J222MNL1GS-Verteiler	UCD0J222MNL1GS-Bild	UCD0J222MNL1GS-Teil
UCD0J222MNL1GS Preis	UCD0J222MNL1GS Hersteller	UCD0J222MNL1GS Bild	UCD0J222MNL1GS Aktie	UCD0J222MNL1GS Inventar
UCD0J222MNL1GS Neu	UCD0J222MNL1GS Original	UCD0J222MNL1GS garantiert	UCD0J222MNL1GS RFQ	UCD0J222MNL1GS 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