



	<h2 style="color: red;">UCX1V222MNQ1ZD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: UCX1V222MNQ1ZD	
	Hersteller / Marke: Nichicon	
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 35V SMD	
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.UCX1V222MNQ1ZD.pdf  2.UCX1V222MNQ1ZD.pdf  3.UCX1V222MNQ1ZD.pdf 	
	RoHs Status:	
	Lagerzustand: New original, Stock Available.	
	Liefern von: Hong Kong	
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	UCX1V222MNQ1ZD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 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	UCX
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.1A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.2A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 135°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	2200µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

UCX1V222MNQ1ZD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCX1V222MNQ1ZD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCX1V222MNQ1ZD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UCX1V222MNQ1ZD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  UCX1V222MNS1ZD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V SMD	 UCX1V222MNQ1MS Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V SMD	 UCX1V470MCL6GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	 UCX1V221MCL1GS Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD
 UCX1V182MNS1ZD Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 35V SMD	 UCX1V182MNS1MS Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 35V SMD	 UCX1V470MCS1GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	 UCX1V470MCL1GS Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCX1V222MNQ1ZD Nichicon	UCX1V222MNQ1ZD Datenblatt	UCX1V222MNQ1ZD-Datenblätter	UCX1V222MNQ1ZD PDF	Nichicon UCX1V222MNQ1ZD
UCX1V222MNQ1ZD Electronic	UCX1V222MNQ1ZD-Komponenten	UCX1V222MNQ1ZD-Verteiler	UCX1V222MNQ1ZD-Bild	UCX1V222MNQ1ZD-Teil
UCX1V222MNQ1ZD Preis	UCX1V222MNQ1ZD Hersteller	UCX1V222MNQ1ZD Bild	UCX1V222MNQ1ZD Aktie	UCX1V222MNQ1ZD Inventar
UCX1V222MNQ1ZD Neu	UCX1V222MNQ1ZD Original	UCX1V222MNQ1ZD garantiert	UCX1V222MNQ1ZD RFQ	UCX1V222MNQ1ZD 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