









	<h2 style="color: red;">UKL1H2R2MDD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UKL1H2R2MDD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V THRU HOLE
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 UKL1H2R2MDD.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UKL1H2R2MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UKL
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	23mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	46mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-16242
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

UKL1H2R2MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL1H2R2MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL1H2R2MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UKL1H2R2MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UKL1H2R2MDD1TD Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UKL1H2R2MDD1TA Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>UKL1H2R2KDDANATA Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UKL1H2R2KDDANA Nichicon CAP ALUM 2.2UF 10% 50V RADIAL</p>
 <p>UKL1H221MHD1TO Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UKL1H221MHD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UKL1H2R2MDDANATD Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UKL1H2R2MDDANA Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UKL1H2R2MDD Nichicon	UKL1H2R2MDD Datenblatt	UKL1H2R2MDD-Datenblätter	UKL1H2R2MDD PDF	Nichicon UKL1H2R2MDD
UKL1H2R2MDD Electronic	UKL1H2R2MDD-Komponenten	UKL1H2R2MDD-Verteiler	UKL1H2R2MDD-Bild	UKL1H2R2MDD-Teil
UKL1H2R2MDD Preis	UKL1H2R2MDD Hersteller	UKL1H2R2MDD Bild	UKL1H2R2MDD Aktie	UKL1H2R2MDD Inventar
UKL1H2R2MDD Neu	UKL1H2R2MDD Original	UKL1H2R2MDD garantiert	UKL1H2R2MDD RFQ	UKL1H2R2MDD 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