
	<b>UUD1V4R7MCL1GS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UUD1V4R7MCL1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UUD1V4R7MCL1GS.pdf</a>	
	<a href="#">2.UUD1V4R7MCL1GS.pdf</a>	
	<a href="#">3.UUD1V4R7MCL1GS.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	UUD1V4R7MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	UUD
Brummstrom	80mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.8 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UUD1V4R7MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUD1V4R7MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUD1V4R7MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UUD1V4R7MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UUD1V560MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUD1V330MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUD1V331MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUD1V4R7MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD</p>
 <p><b>UUD1V680MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUD1V331MNR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUD1V680MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUD1V470MCR1GS</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UUD1V4R7MCL1GS Nichicon	UUD1V4R7MCL1GS Datenblatt	UUD1V4R7MCL1GS-Datenblätter	UUD1V4R7MCL1GS PDF	Nichicon UUD1V4R7MCL1GS
UUD1V4R7MCL1GS Electronic	UUD1V4R7MCL1GS-Komponenten	UUD1V4R7MCL1GS-Verteiler	UUD1V4R7MCL1GS-Bild	UUD1V4R7MCL1GS-Teil
UUD1V4R7MCL1GS Preis	UUD1V4R7MCL1GS Hersteller	UUD1V4R7MCL1GS Bild	UUD1V4R7MCL1GS Aktie	UUD1V4R7MCL1GS Inventar
UUD1V4R7MCL1GS Neu	UUD1V4R7MCL1GS Original	UUD1V4R7MCL1GS garantiert	UUD1V4R7MCL1GS RFQ	UUD1V4R7MCL1GS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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