
	<b>UUA1H4R7MCL1GS</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UUA1H4R7MCL1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UUA1H4R7MCL1GS.pdf</a> <a href="#">2.UUA1H4R7MCL1GS.pdf</a> <a href="#">3.UUA1H4R7MCL1GS.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









### Spezifikationen

Teilenummer	UUA1H4R7MCL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	UUA
Brummstrom	22mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.228" (5.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

UUA1H4R7MCL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UUA1H4R7MCL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UUA1H4R7MCL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UUA1H4R7MCL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UUA1V100MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>UUA1HR22MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UUA1HR47MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UUA1HR33MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>UUA1H220MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UUA1H330MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UUA1H3R3MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>UUA1H2R2MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UUA1H4R7MCL1GS Nichicon	UUA1H4R7MCL1GS Datenblatt	UUA1H4R7MCL1GS-Datenblätter	UUA1H4R7MCL1GS PDF	Nichicon UUA1H4R7MCL1GS
UUA1H4R7MCL1GS Electronic	UUA1H4R7MCL1GS-Komponenten	UUA1H4R7MCL1GS-Verteiler	UUA1H4R7MCL1GS-Bild	UUA1H4R7MCL1GS-Teil
UUA1H4R7MCL1GS Preise	UUA1H4R7MCL1GS Hersteller	UUA1H4R7MCL1GS Bild	UUA1H4R7MCL1GS Aktie	UUA1H4R7MCL1GS Inventar
UUA1H4R7MCL1GS Neu	UUA1H4R7MCL1GS Original	UUA1H4R7MCL1GS garantiert	UUA1H4R7MCL1GS RFQ	UUA1H4R7MCL1GS 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