











	<h2 style="color: #e67e22;">ULR2H5R6MNL1GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ULR2H5R6MNL1GS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5.6UF 20% 500V SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.ULR2H5R6MNL1GS.pdf</a>	
	 <a href="#">2.ULR2H5R6MNL1GS.pdf</a>	
	 <a href="#">3.ULR2H5R6MNL1GS.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	ULR2H5R6MNL1GS
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 5.6UF 20% 500V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	500V
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	ULR
Brummstrom	40mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5.6µF
Anwendungen	General Purpose

ULR2H5R6MNL1GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULR2H5R6MNL1GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULR2H5R6MNL1GS Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ULR2H5R6MNL1GS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ULR2W100MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V SMD	 <b>ULR2G8R2MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 8.2UF 20% 400V SMD	 <b>ULR2H2R7MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 2.7UF 20% 500V SMD	 <b>ULR2G4R7MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V SMD
 <b>ULR2W3R9MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 3.9UF 20% 450V SMD	 <b>ULR2G120MNL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 12UF 20% 400V SMD	 <b>ULR3-R003FT2</b> Original N/A	 <b>ULR3-R0005FT2</b> ULR3-R0 ULR3-R0 N/A

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ULR2H5R6MNL1GS Nichicon	ULR2H5R6MNL1GS Datenblatt	ULR2H5R6MNL1GS-Datenblätter	ULR2H5R6MNL1GS PDF	Nichicon ULR2H5R6MNL1GS
ULR2H5R6MNL1GS Electronic	ULR2H5R6MNL1GS-Komponenten	ULR2H5R6MNL1GS-Verteiler	ULR2H5R6MNL1GS-Bild	ULR2H5R6MNL1GS-Teil
ULR2H5R6MNL1GS Preis	ULR2H5R6MNL1GS Hersteller	ULR2H5R6MNL1GS Bild	ULR2H5R6MNL1GS Aktie	ULR2H5R6MNL1GS Inventar
ULR2H5R6MNL1GS Neu	ULR2H5R6MNL1GS Original	ULR2H5R6MNL1GS garantiert	ULR2H5R6MNL1GS RFQ	ULR2H5R6MNL1GS 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