











	<h2 style="color: red;">UWF0J470MCL1GB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UWF0J470MCL1GB	
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon	
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.UWF0J470MCL1GB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.UWF0J470MCL1GB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.UWF0J470MCL1GB.pdf</a></li> </ul>	
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	UWF0J470MCL1GB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
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	UWF
Brummstrom	40mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	2.6 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

UWF0J470MCL1GB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UWF0J470MCL1GB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UWF0J470MCL1GB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UWF0J470MCL1GB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>UWF1A330MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	 <b>UWF0J330MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V SMD	 <b>UWF0J221MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	 <b>UWF0J151MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V SMD
 <b>UWF0J220MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	 <b>UWF0J101MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	 <b>UWF1A151MCL1GS</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 10V SMD	 <b>UWF0J680MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 6.3V SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UWF0J470MCL1GB Nichicon	UWF0J470MCL1GB Datenblatt	UWF0J470MCL1GB-Datenblätter	UWF0J470MCL1GB PDF	Nichicon UWF0J470MCL1GB
UWF0J470MCL1GB Electronic	UWF0J470MCL1GB-Komponenten	UWF0J470MCL1GB-Verteiler	UWF0J470MCL1GB-Bild	UWF0J470MCL1GB-Teil
UWF0J470MCL1GB Preis	UWF0J470MCL1GB Hersteller	UWF0J470MCL1GB Bild	UWF0J470MCL1GB Aktie	UWF0J470MCL1GB Inventar
UWF0J470MCL1GB Neu	UWF0J470MCL1GB Original	UWF0J470MCL1GB garantiert	UWF0J470MCL1GB RFQ	UWF0J470MCL1GB 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