
	<b>UZP0J470MCL1GB</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UZP0J470MCL1GB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UZP0J470MCL1GB.pdf</a> <a href="#">2.UZP0J470MCL1GB.pdf</a> <a href="#">3.UZP0J470MCL1GB.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	UZP0J470MCL1GB
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	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ZP
Brummstrom	45mA
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.181" (4.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	-

UZP0J470MCL1GB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UZP0J470MCL1GB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UZP0J470MCL1GB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UZP0J470MCL1GB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UZP1E100MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>UZP1A220MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UZP1C100MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UZP1C330MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>UZP1A100MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>UZP0J220MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>UZP1C220MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>UZP1C4R7MCL1GB</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 16V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UZP0J470MCL1GB Nichicon	UZP0J470MCL1GB Datenblatt	UZP0J470MCL1GB-Datenblätter	UZP0J470MCL1GB PDF	Nichicon UZP0J470MCL1GB
UZP0J470MCL1GB Electronic	UZP0J470MCL1GB-Komponenten	UZP0J470MCL1GB-Verteiler	UZP0J470MCL1GB-Bild	UZP0J470MCL1GB-Teil
UZP0J470MCL1GB Preis	UZP0J470MCL1GB Hersteller	UZP0J470MCL1GB Bild	UZP0J470MCL1GB Aktie	UZP0J470MCL1GB Inventar
UZP0J470MCL1GB Neu	UZP0J470MCL1GB Original	UZP0J470MCL1GB garantiert	UZP0J470MCL1GB RFQ	UZP0J470MCL1GB 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