










	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> UBT2W4R7MPD8
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 450V THRUHOLE
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.UBT2W4R7MPD8.pdf</li> <li> 2.UBT2W4R7MPD8.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	UBT2W4R7MPD8
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 450V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	58mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	104.4mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

UBT2W4R7MPD8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2W4R7MPD8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2W4R7MPD8 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UBT2W4R7MPD8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UBT32A03L02</b> BrightKin BrightKin SOT-323</p>	 <p><b>UBT2W330MHD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>UBT32A12L02</b> BrightKin BrightKin SOT-323</p>	 <p><b>UBT32A05L02</b> brightkin brightkin SOT-323</p>
 <p><b>UBT2W330MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 450V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT2W4R7MPD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2W4R7MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 450V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBT2W4R7MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT2W4R7MPD8 Nichicon	UBT2W4R7MPD8 Datenblatt	UBT2W4R7MPD8-Datenblätter	UBT2W4R7MPD8 PDF	Nichicon UBT2W4R7MPD8
UBT2W4R7MPD8 Electronic	UBT2W4R7MPD8-Komponenten	UBT2W4R7MPD8-Verteiler	UBT2W4R7MPD8-Bild	UBT2W4R7MPD8-Teil
UBT2W4R7MPD8 Preis	UBT2W4R7MPD8 Hersteller	UBT2W4R7MPD8 Bild	UBT2W4R7MPD8 Aktie	UBT2W4R7MPD8 Inventar
UBT2W4R7MPD8 Neu	UBT2W4R7MPD8 Original	UBT2W4R7MPD8 garantiert	UBT2W4R7MPD8 RFQ	UBT2W4R7MPD8 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