


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UBT2G4R7MPD8TD</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 400V THRUHOLE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.UBT2G4R7MPD8TD.pdf</a>   <a href="#">2.UBT2G4R7MPD8TD.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	UBT2G4R7MPD8TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 400V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	UBT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	53mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	95.4mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

UBT2G4R7MPD8TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2G4R7MPD8TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2G4R7MPD8TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UBT2G4R7MPD8TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UBT2V100MPD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2G470MHD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2V100MPD8TD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 350V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT2G470MHD8</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 400V THRU HOLE</p>
 <p><b>UBT2G4R7MPD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2V100MPD8</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 350V THRU HOLE</p>	 <p><b>UBT2V220MHD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UBT2G4R7MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT2G4R7MPD8TD Nichicon	UBT2G4R7MPD8TD Datenblatt	UBT2G4R7MPD8TD-Datenblätter	UBT2G4R7MPD8TD PDF	Nichicon UBT2G4R7MPD8TD
UBT2G4R7MPD8TD Electronic	UBT2G4R7MPD8TD-Komponenten	UBT2G4R7MPD8TD-Verteiler	UBT2G4R7MPD8TD-Bild	UBT2G4R7MPD8TD-Teil
UBT2G4R7MPD8TD Preis	UBT2G4R7MPD8TD Hersteller	UBT2G4R7MPD8TD Bild	UBT2G4R7MPD8TD Aktie	UBT2G4R7MPD8TD Inventar
UBT2G4R7MPD8TD Neu	UBT2G4R7MPD8TD Original	UBT2G4R7MPD8TD garantiert	UBT2G4R7MPD8TD RFQ	UBT2G4R7MPD8TD 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