


	Hersteller-Teilenummer: UBT2V4R7MPD8TD
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4.7UF 20% 350V THRUHOLE
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.UBT2V4R7MPD8TD.pdf  2.UBT2V4R7MPD8TD.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	UBT2V4R7MPD8TD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 350V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	350V
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 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

UBT2V4R7MPD8TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBT2V4R7MPD8TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBT2V4R7MPD8TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UBT2V4R7MPD8TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UBT2V470MHD8 Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>UBT2W220MHD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>UBT2V4R7MPD8 Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V THRUHOLE</p>	 <p>UBT2V4R7MPD1TD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p>UBT2V4R7MPD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>UBT2W100MHD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>UBT2W100MHD1TO Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>UBT2V330MHD8TN Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 350V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBT2V4R7MPD8TD Nichicon	UBT2V4R7MPD8TD Datenblatt	UBT2V4R7MPD8TD-Datenblätter	UBT2V4R7MPD8TD PDF	Nichicon UBT2V4R7MPD8TD
UBT2V4R7MPD8TD Electronic	UBT2V4R7MPD8TD-Komponenten	UBT2V4R7MPD8TD-Verteiler	UBT2V4R7MPD8TD-Bild	UBT2V4R7MPD8TD-Teil
UBT2V4R7MPD8TD Preis	UBT2V4R7MPD8TD Hersteller	UBT2V4R7MPD8TD Bild	UBT2V4R7MPD8TD Aktie	UBT2V4R7MPD8TD Inventar
UBT2V4R7MPD8TD Neu	UBT2V4R7MPD8TD Original	UBT2V4R7MPD8TD garantiert	UBT2V4R7MPD8TD RFQ	UBT2V4R7MPD8TD 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