








	<p><b>UPB2V680MHD1TN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UPB2V680MHD1TN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.UPB2V680MHD1TN.pdf</a> <a href="#">2.UPB2V680MHD1TN.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	UPB2V680MHD1TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	PB
Brummstrom	400mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

UPB2V680MHD1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPB2V680MHD1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPB2V680MHD1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UPB2V680MHD1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPB2V331MRD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2V470MHD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2W100MHD</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2V470MHD1TN</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p><b>UPB2W100MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2W151MRD</b> Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2V680MHD</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2W121MRD6</b> Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 450V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPB2V680MHD1TN Nichicon	UPB2V680MHD1TN Datenblatt	UPB2V680MHD1TN-Datenblätter	UPB2V680MHD1TN PDF	Nichicon UPB2V680MHD1TN
UPB2V680MHD1TN Electronic	UPB2V680MHD1TN-Komponenten	UPB2V680MHD1TN-Verteiler	UPB2V680MHD1TN-Bild	UPB2V680MHD1TN-Teil
UPB2V680MHD1TN Preis	UPB2V680MHD1TN Hersteller	UPB2V680MHD1TN Bild	UPB2V680MHD1TN Aktie	UPB2V680MHD1TN Inventar
UPB2V680MHD1TN Neu	UPB2V680MHD1TN Original	UPB2V680MHD1TN garantiert	UPB2V680MHD1TN RFQ	UPB2V680MHD1TN 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