

	<h2 style="color: red;">UPB2C680MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UPB2C680MHD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UPB2C680MHD.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">UPB2C680MHD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	PB
Brummstrom	375mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

UPB2C680MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPB2C680MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPB2C680MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPB2C680MHD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>UPB2C821MRD</b> Nichicon CAP ALUM 820UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2C680MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2C471MHD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2C681MRD6</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p><b>UPB2C681MRD</b> Nichicon CAP ALUM 680UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2D101MHD</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2C561MRD</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>UPB2C470MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UPB2C680MHD Nichicon</a>	<a href="#">UPB2C680MHD Datenblatt</a>	<a href="#">UPB2C680MHD-Datenblätter</a>	<a href="#">UPB2C680MHD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UPB2C680MHD</a>
<a href="#">UPB2C680MHD Electronic</a>	<a href="#">UPB2C680MHD-Komponenten</a>	<a href="#">UPB2C680MHD-Verteiler</a>	<a href="#">UPB2C680MHD-Bild</a>	<a href="#">UPB2C680MHD-Teil</a>
<a href="#">UPB2C680MHD Preis</a>	<a href="#">UPB2C680MHD Hersteller</a>	<a href="#">UPB2C680MHD Bild</a>	<a href="#">UPB2C680MHD Aktie</a>	<a href="#">UPB2C680MHD Inventar</a>
<a href="#">UPB2C680MHD Neu</a>	<a href="#">UPB2C680MHD Original</a>	<a href="#">UPB2C680MHD garantiert</a>	<a href="#">UPB2C680MHD RFQ</a>	<a href="#">UPB2C680MHD Online bestellen</a>