









	<h2 style="color: red;">UBY1V182MHL1TO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UBY1V182MHL1TO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1. UBY1V182MHL1TO.pdf</a> <a href="#">2. UBY1V182MHL1TO.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	UBY1V182MHL1TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UBY
Brummstrom	1.206A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 135°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	33 mOhm @ 100kHz
Kapazität	1800µF
Anwendungen	Automotive

UBY1V182MHL1TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UBY1V182MHL1TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UBY1V182MHL1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UBY1V182MHL1TO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>UBY1V222MHL6TN</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UBY1V182MHL</b> Nichicon CAP ALUM 1800UF 20% 35V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBY1V132MHL1TO</b> Nichicon CAP ALUM 1300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UBY1V222MHL</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UBY1V222MHL6</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBY1V132MHL</b> Nichicon CAP ALUM 1300UF 20% 35V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBY1V272MHL6</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 35V THRUHOLE</p>	 <p><b>UBY1V272MHL</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UBY1V182MHL1TO Nichicon	UBY1V182MHL1TO Datenblatt	UBY1V182MHL1TO-Datenblätter	UBY1V182MHL1TO PDF	Nichicon UBY1V182MHL1TO
UBY1V182MHL1TO Electronic	UBY1V182MHL1TO-Komponenten	UBY1V182MHL1TO-Verteiler	UBY1V182MHL1TO-Bild	UBY1V182MHL1TO-Teil
UBY1V182MHL1TO Preis	UBY1V182MHL1TO Hersteller	UBY1V182MHL1TO Bild	UBY1V182MHL1TO Aktie	UBY1V182MHL1TO Inventar
UBY1V182MHL1TO Neu	UBY1V182MHL1TO Original	UBY1V182MHL1TO garantiert	UBY1V182MHL1TO RFQ	UBY1V182MHL1TO 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