








	<b>UPW1C392MHD6TN</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UPW1C392MHD6TN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPW1C392MHD6TN.pdf</a> <a href="#">2.UPW1C392MHD6TN.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

### Spezifikationen

Teilenummer	UPW1C392MHD6TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UPW
Brummstrom	2.117A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	28 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

UPW1C392MHD6TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW1C392MHD6TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW1C392MHD6TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UPW1C392MHD6TN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPW1C392MHD6</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C390MDH</b> Nichicon CAP ALUM 39UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C390MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 39UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>UPW1C470MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C392MHH</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C392MHD</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>UPW1C392MHH6</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW1C392MHD6TN Nichicon	UPW1C392MHD6TN Datenblatt	UPW1C392MHD6TN-Datenblätter	UPW1C392MHD6TN PDF	Nichicon UPW1C392MHD6TN
UPW1C392MHD6TN Electronic	UPW1C392MHD6TN-Komponenten	UPW1C392MHD6TN-Verteiler	UPW1C392MHD6TN-Bild	UPW1C392MHD6TN-Teil
UPW1C392MHD6TN Preis	UPW1C392MHD6TN Hersteller	UPW1C392MHD6TN Bild	UPW1C392MHD6TN Aktie	UPW1C392MHD6TN Inventar
UPW1C392MHD6TN Neu	UPW1C392MHD6TN Original	UPW1C392MHD6TN garantiert	UPW1C392MHD6TN RFQ	UPW1C392MHD6TN 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