








	<h2 style="color: red;">UPA0J392MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">UPA0J392MHD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UPA0J392MHD.pdf</a> <a href="#">2.UPA0J392MHD.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	<a href="#">UPA0J392MHD</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UPA
Brummstrom	1.938A
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	22 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

UPA0J392MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPA0J392MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPA0J392MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPA0J392MHD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UPA0J392MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 3900UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPA0J561MPD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPA0J332MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPA0J272MPD</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>UPA0J222MPD6TD</b> Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPA0J272MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPA0J472MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>UPA0J561MPD</b> Nichicon CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UPA0J392MHD Nichicon</a>	<a href="#">UPA0J392MHD Datenblatt</a>	<a href="#">UPA0J392MHD-Datenblätter</a>	<a href="#">UPA0J392MHD PDF</a>	<a href="#">Nichicon UPA0J392MHD</a>
<a href="#">UPA0J392MHD Electronic</a>	<a href="#">UPA0J392MHD-Komponenten</a>	<a href="#">UPA0J392MHD-Verteiler</a>	<a href="#">UPA0J392MHD-Bild</a>	<a href="#">UPA0J392MHD-Teil</a>
<a href="#">UPA0J392MHD Preis</a>	<a href="#">UPA0J392MHD Hersteller</a>	<a href="#">UPA0J392MHD Bild</a>	<a href="#">UPA0J392MHD Aktie</a>	<a href="#">UPA0J392MHD Inventar</a>
<a href="#">UPA0J392MHD Neu</a>	<a href="#">UPA0J392MHD Original</a>	<a href="#">UPA0J392MHD garantiert</a>	<a href="#">UPA0J392MHD RFQ</a>	<a href="#">UPA0J392MHD Online bestellen</a>