








	<h2 style="color: red;">UCY2V390MHD1TO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UCY2V390MHD1TO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 39UF 20% 350V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.UCY2V390MHD1TO.pdf</a> <a href="#">2.UCY2V390MHD1TO.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	UCY2V390MHD1TO
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 39UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UCY
Brummstrom	455mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	39µF
Anwendungen	General Purpose

UCY2V390MHD1TO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCY2V390MHD1TO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCY2V390MHD1TO Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UCY2V390MHD1TO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCY2V560MHD</b> Nichicon CAP ALUM 56UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2V470MHD3</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2V330MHD3TN</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2V330MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p><b>UCY2V390MHD</b> Nichicon CAP ALUM 39UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2V470MHD1TO</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2V470MHD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>UCY2V330MHD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UCY2V390MHD1TO Nichicon	UCY2V390MHD1TO Datenblatt	UCY2V390MHD1TO-Datenblätter	UCY2V390MHD1TO PDF	Nichicon UCY2V390MHD1TO
UCY2V390MHD1TO Electronic	UCY2V390MHD1TO-Komponenten	UCY2V390MHD1TO-Verteiler	UCY2V390MHD1TO-Bild	UCY2V390MHD1TO-Teil
UCY2V390MHD1TO Preis	UCY2V390MHD1TO Hersteller	UCY2V390MHD1TO Bild	UCY2V390MHD1TO Aktie	UCY2V390MHD1TO Inventar
UCY2V390MHD1TO Neu	UCY2V390MHD1TO Original	UCY2V390MHD1TO garantiert	UCY2V390MHD1TO RFQ	UCY2V390MHD1TO 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