








	<h2 style="color: red;">UPM0J103MHD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UPM0J103MHD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UPM0J103MHD.pdf 2.UPM0J103MHD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UPM0J103MHD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UPM
Brummstrom	2.79A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	20 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

UPM0J103MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPM0J103MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPM0J103MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPM0J103MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UPM0J121MDD1TA Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J102MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J102MHD6 Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J103MHD6 Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UPM0J121MDD Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J101MDD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J102MPD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPM0J121MDD1TD Nichicon CAP ALUM 120UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPM0J103MHD Nichicon	UPM0J103MHD Datenblatt	UPM0J103MHD-Datenblätter	UPM0J103MHD PDF	Nichicon UPM0J103MHD
UPM0J103MHD Electronic	UPM0J103MHD-Komponenten	UPM0J103MHD-Verteiler	UPM0J103MHD-Bild	UPM0J103MHD-Teil
UPM0J103MHD Preis	UPM0J103MHD Hersteller	UPM0J103MHD Bild	UPM0J103MHD Aktie	UPM0J103MHD Inventar
UPM0J103MHD Neu	UPM0J103MHD Original	UPM0J103MHD garantiert	UPM0J103MHD RFQ	UPM0J103MHD Online bestellen