








	<h2 style="color: red;">UPW0J123MHD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UPW0J123MHD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.UPW0J123MHD.pdf 2.UPW0J123MHD.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	UPW0J123MHD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UPW
Brummstrom	3.09A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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	16 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.240" (31.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

UPW0J123MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW0J123MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW0J123MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW0J123MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UPW0J122MPH6 Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J123MHH Nichicon CAP ALUM 12000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J151MDD6TD Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J122MPH Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UPW0J151MDH6 Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J122MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J151MDD6 Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UPW0J151MDD6TA Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UPW0J123MHD Nichicon	UPW0J123MHD Datenblatt	UPW0J123MHD-Datenblätter	UPW0J123MHD PDF	Nichicon UPW0J123MHD
UPW0J123MHD Electronic	UPW0J123MHD-Komponenten	UPW0J123MHD-Verteiler	UPW0J123MHD-Bild	UPW0J123MHD-Teil
UPW0J123MHD Preis	UPW0J123MHD Hersteller	UPW0J123MHD Bild	UPW0J123MHD Aktie	UPW0J123MHD Inventar
UPW0J123MHD Neu	UPW0J123MHD Original	UPW0J123MHD garantiert	UPW0J123MHD RFQ	UPW0J123MHD Online bestellen