








	<h2 style="color: red;">URZ0J103MHD1TN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	URZ0J103MHD1TN
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL
	Datenblätter:	1.URZ0J103MHD1TN.pdf 2.URZ0J103MHD1TN.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	URZ0J103MHD1TN
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	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	URZ
Brummstrom	1.45A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

URZ0J103MHD1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, URZ0J103MHD1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, URZ0J103MHD1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ URZ0J103MHD1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>URZ0J101MDD1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J101MDD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J102MPD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J102MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>URZ0J220MDD1TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J221MDD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J220MDD1TD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>URZ0J103MHD Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

URZ0J103MHD1TN Nichicon	URZ0J103MHD1TN Datenblatt	URZ0J103MHD1TN-Datenblätter	URZ0J103MHD1TN PDF	Nichicon URZ0J103MHD1TN
URZ0J103MHD1TN Electronic	URZ0J103MHD1TN-Komponenten	URZ0J103MHD1TN-Verteiler	URZ0J103MHD1TN-Bild	URZ0J103MHD1TN-Teil
URZ0J103MHD1TN Preise	URZ0J103MHD1TN Hersteller	URZ0J103MHD1TN Bild	URZ0J103MHD1TN Aktie	URZ0J103MHD1TN Inventar
URZ0J103MHD1TN Neu	URZ0J103MHD1TN Original	URZ0J103MHD1TN garantiert	URZ0J103MHD1TN RFQ	URZ0J103MHD1TN 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