


	<h2 style="color: red;">UKT1C103MHD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UKT1C103MHD
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	16V 10000UF 20% AUDIO-LEADED
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 UKT1C103MHD.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UKT1C103MHD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	16V 10000UF 20% AUDIO-LEADED
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	UKT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.06A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.369A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17864
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	Audio

UKT1C103MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKT1C103MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKT1C103MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UKT1C103MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UKT1C153MRD Nichicon 16V 15000UF 20% AUDIO-LEADED</p>	 <p>UKT1C220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UKT1C102MPD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UKT1C221MED Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>UKT1C220MDD1TD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UKT1C101MDD1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UKT1C101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>UKT1C101MDD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UKT1C103MHD Nichicon	UKT1C103MHD Datenblatt	UKT1C103MHD-Datenblätter	UKT1C103MHD PDF	Nichicon UKT1C103MHD
UKT1C103MHD Electronic	UKT1C103MHD-Komponenten	UKT1C103MHD-Verteiler	UKT1C103MHD-Bild	UKT1C103MHD-Teil
UKT1C103MHD Preis	UKT1C103MHD Hersteller	UKT1C103MHD Bild	UKT1C103MHD Aktie	UKT1C103MHD Inventar
UKT1C103MHD Neu	UKT1C103MHD Original	UKT1C103MHD garantiert	UKT1C103MHD RFQ	UKT1C103MHD 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