





	<h2 style="color: red;">UKT1V103MRD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UKT1V103MRD
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	35V 10000UF 20% AUDIO-LEADED
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 UKT1V103MRD.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UKT1V103MRD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	35V 10000UF 20% AUDIO-LEADED
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	UKT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.65A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.048A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17878
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	2.028" (51.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	Audio

UKT1V103MRD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKT1V103MRD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKT1V103MRD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UKT1V103MRD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>UKT1V101MED1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UKT1V221MPD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UKT1V220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UKT1V220MDD1TD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>UKT1V220MDD1TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UKT1V102MPD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UKT1V101MED1TA Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>UKT1V102MHD1TO Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UKT1V103MRD Nichicon	UKT1V103MRD Datenblatt	UKT1V103MRD-Datenblätter	UKT1V103MRD PDF	Nichicon UKT1V103MRD
UKT1V103MRD Electronic	UKT1V103MRD-Komponenten	UKT1V103MRD-Verteiler	UKT1V103MRD-Bild	UKT1V103MRD-Teil
UKT1V103MRD Preis	UKT1V103MRD Hersteller	UKT1V103MRD Bild	UKT1V103MRD Aktie	UKT1V103MRD Inventar
UKT1V103MRD Neu	UKT1V103MRD Original	UKT1V103MRD garantiert	UKT1V103MRD RFQ	UKT1V103MRD Online bestellen