









	<h2 style="color: red;">UKT1V332MHD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UKT1V332MHD
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	35V 3300UF 20% AUDIO-LEADED
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">UKT1V332MHD.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	UKT1V332MHD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	35V 3300UF 20% AUDIO-LEADED
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UKT
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.61A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.852A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	493-17875
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 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	3300µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	Audio

UKT1V332MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKT1V332MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKT1V332MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UKT1V332MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>UKT1V330MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UKT1V330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UKT1V470MDD</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UKT1V471MPD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>UKT1V331MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UKT1V470MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UKT1V330MDD1TA</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>UKT1V471MPD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UKT1V332MHD Nichicon	UKT1V332MHD Datenblatt	UKT1V332MHD-Datenblätter	UKT1V332MHD PDF	Nichicon UKT1V332MHD
UKT1V332MHD Electronic	UKT1V332MHD-Komponenten	UKT1V332MHD-Verteiler	UKT1V332MHD-Bild	UKT1V332MHD-Teil
UKT1V332MHD Preis	UKT1V332MHD Hersteller	UKT1V332MHD Bild	UKT1V332MHD Aktie	UKT1V332MHD Inventar
UKT1V332MHD Neu	UKT1V332MHD Original	UKT1V332MHD garantiert	UKT1V332MHD RFQ	UKT1V332MHD Online bestellen