


	Hersteller-Teilenummer: UFG1J100MEM1TA
	Hersteller / Marke: Nichicon
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 63V THRU HOLE
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.UFG1J100MEM1TA.pdf  2.UFG1J100MEM1TA.pdf
RoHs Status:	
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	UFG1J100MEM1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 63V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UFG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	50mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	100mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	Audio

UFG1J100MEM1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UFG1J100MEM1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UFG1J100MEM1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UFG1J100MEM1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UFG1J100MEM1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UFG1HR47MDM1TA Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UFG1J101MPM Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UFG1J220MPM Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>UFG1J100MEM Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UFG1HR47MDM1TD Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>UFG1J101MPM1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UFG1J102MHM Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UFG1J100MEM1TA Nichicon	UFG1J100MEM1TA Datenblatt	UFG1J100MEM1TA-Datenblätter	UFG1J100MEM1TA PDF	Nichicon UFG1J100MEM1TA
UFG1J100MEM1TA Electronic	UFG1J100MEM1TA-Komponenten	UFG1J100MEM1TA-Verteiler	UFG1J100MEM1TA-Bild	UFG1J100MEM1TA-Teil
UFG1J100MEM1TA Preis	UFG1J100MEM1TA Hersteller	UFG1J100MEM1TA Bild	UFG1J100MEM1TA Aktie	UFG1J100MEM1TA Inventar
UFG1J100MEM1TA Neu	UFG1J100MEM1TA Original	UFG1J100MEM1TA garantiert	UFG1J100MEM1TA RFQ	UFG1J100MEM1TA 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