










	<h2>UFG1K100MEM1TA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UFG1K100MEM1TA</p> <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 80V THRU HOLE</p> <p>Datenblätter:  1.UFG1K100MEM1TA.pdf  2.UFG1K100MEM1TA.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UFG1K100MEM1TA
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 80V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	UFG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	55mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	110mA @ 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 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	Audio

UFG1K100MEM1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UFG1K100MEM1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UFG1K100MEM1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UFG1K100MEM1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UFG1K101MHHM1TO Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>UFG1K220MPM1TA Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 80V THRU HOLE</p>	 <p>UFG1J471MHH Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UFG1J470MPM Nichicon CAP ALUM 47UF 63V 20% RADIAL</p>
 <p>UFG1K101MHHM Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>UFG1J471MHHM1TN Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UFG1J470MPM1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>UFG1K100MEM Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 80V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UFG1K100MEM1TA Nichicon	UFG1K100MEM1TA Datenblatt	UFG1K100MEM1TA-Datenblätter	UFG1K100MEM1TA PDF	Nichicon UFG1K100MEM1TA
UFG1K100MEM1TA Electronic	UFG1K100MEM1TA-Komponenten	UFG1K100MEM1TA-Verteiler	UFG1K100MEM1TA-Bild	UFG1K100MEM1TA-Teil
UFG1K100MEM1TA Preis	UFG1K100MEM1TA Hersteller	UFG1K100MEM1TA Bild	UFG1K100MEM1TA Aktie	UFG1K100MEM1TA Inventar
UFG1K100MEM1TA Neu	UFG1K100MEM1TA Original	UFG1K100MEM1TA garantiert	UFG1K100MEM1TA RFQ	UFG1K100MEM1TA Online bestellen