










	Hersteller-Teilenummer: UFG0J332MHH1TN
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V T/H
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.UFG0J332MHH1TN.pdf  2.UFG0J332MHH1TN.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	UFG0J332MHH1TN
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	UFG
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.135A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.30525A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3300µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	Audio

UFG0J332MHH1TN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UFG0J332MHH1TN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UFG0J332MHH1TN Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UFG0J332MHH1TN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UFG0J332MHH1TO Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFG0J102MPM1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFG0J222MHH1TO Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFG0J471MPM1TD Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>UFG0J222MHH Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFG0J332MHH Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFG0J472MHH Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>UFG0J103MHH Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UFG0J332MHH1TN Nichicon	UFG0J332MHH1TN Datenblatt	UFG0J332MHH1TN-Datenblätter	UFG0J332MHH1TN PDF	Nichicon UFG0J332MHH1TN
UFG0J332MHH1TN Electronic	UFG0J332MHH1TN-Komponenten	UFG0J332MHH1TN-Verteiler	UFG0J332MHH1TN-Bild	UFG0J332MHH1TN-Teil
UFG0J332MHH1TN Preis	UFG0J332MHH1TN Hersteller	UFG0J332MHH1TN Bild	UFG0J332MHH1TN Aktie	UFG0J332MHH1TN Inventar
UFG0J332MHH1TN Neu	UFG0J332MHH1TN Original	UFG0J332MHH1TN garantiert	UFG0J332MHH1TN RFQ	UFG0J332MHH1TN Online bestellen