










	USF0J221MDD1TE
	Hersteller-Teilenummer: USF0J221MDD1TE
	Hersteller / Marke: Nichicon
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.USF0J221MDD1TE.pdf  2.USF0J221MDD1TE.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	USF0J221MDD1TE
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	USF
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	100mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	200mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	220µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

USF0J221MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USF0J221MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USF0J221MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USF0J221MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USF0J221MDD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF0J151MDD1TE Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V THRUHOLE</p>	 <p>USF0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF0J470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>USF0J151MDD1TD Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF0J330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF0J221MDD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USF0J470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USF0J221MDD1TE Nichicon	USF0J221MDD1TE Datenblatt	USF0J221MDD1TE-Datenblätter	USF0J221MDD1TE PDF	Nichicon USF0J221MDD1TE
USF0J221MDD1TE Electronic	USF0J221MDD1TE-Komponenten	USF0J221MDD1TE-Verteiler	USF0J221MDD1TE-Bild	USF0J221MDD1TE-Teil
USF0J221MDD1TE Preis	USF0J221MDD1TE Hersteller	USF0J221MDD1TE Bild	USF0J221MDD1TE Aktie	USF0J221MDD1TE Inventar
USF0J221MDD1TE Neu	USF0J221MDD1TE Original	USF0J221MDD1TE garantiert	USF0J221MDD1TE RFQ	USF0J221MDD1TE Online bestellen