








	<h2 style="color: red;">USP0J221MDD1TE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	USP0J221MDD1TE
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.USP0J221MDD1TE.pdf 2.USP0J221MDD1TE.pdf
	RoHs Status:	-
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	USP0J221MDD1TE
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	USP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	140mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	210mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°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

USP0J221MDD1TE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USP0J221MDD1TE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USP0J221MDD1TE Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USP0J221MDD1TE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  USP0J470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL	 USP0J221MDD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	 USP0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 USP0J101MDD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL
 USP0J330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL	 USP0J101MDD1TE Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V THRUHOLE	 USP0J221MDD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL	 USP0J330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USP0J221MDD1TE Nichicon	USP0J221MDD1TE Datenblatt	USP0J221MDD1TE-Datenblätter	USP0J221MDD1TE PDF	Nichicon USP0J221MDD1TE
USP0J221MDD1TE Electronic	USP0J221MDD1TE-Komponenten	USP0J221MDD1TE-Verteiler	USP0J221MDD1TE-Bild	USP0J221MDD1TE-Teil
USP0J221MDD1TE Preis	USP0J221MDD1TE Hersteller	USP0J221MDD1TE Bild	USP0J221MDD1TE Aktie	USP0J221MDD1TE Inventar
USP0J221MDD1TE Neu	USP0J221MDD1TE Original	USP0J221MDD1TE garantiert	USP0J221MDD1TE RFQ	USP0J221MDD1TE Online bestellen