








	USL0J221MDD
	Hersteller-Teilenummer: USL0J221MDD Hersteller / Marke: Nichicon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL Datenblätter: 1.USL0J221MDD.pdf 2.USL0J221MDD.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform 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	USL0J221MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	SL
Brummstrom	130mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

USL0J221MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USL0J221MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USL0J221MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USL0J221MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USL0J330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USL1C100MDD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>USL0J101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USL1A220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>USL1A101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>USL0J470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USL0J220MDD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USL1A330MDD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USL0J221MDD Nichicon	USL0J221MDD Datenblatt	USL0J221MDD-Datenblätter	USL0J221MDD PDF	Nichicon USL0J221MDD
USL0J221MDD Electronic	USL0J221MDD-Komponenten	USL0J221MDD-Verteiler	USL0J221MDD-Bild	USL0J221MDD-Teil
USL0J221MDD Preis	USL0J221MDD Hersteller	USL0J221MDD Bild	USL0J221MDD Aktie	USL0J221MDD Inventar
USL0J221MDD Neu	USL0J221MDD Original	USL0J221MDD garantiert	USL0J221MDD RFQ	USL0J221MDD Online bestellen