








	USP0J470MDD
	Hersteller-Teilenummer: USP0J470MDD Hersteller / Marke: Nichicon Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL Datenblätter: 1.USP0J470MDD.pdf 2.USP0J470MDD.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	USP0J470MDD
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	USP
Brummstrom	58mA @ 120Hz
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

USP0J470MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USP0J470MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USP0J470MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ USP0J470MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>USP10918 U.S. Sensor THERMISTOR ASSEMBLY</p>	 <p>USP10201 US Sensor NTC THERMISTOR PROBE</p>	 <p>USP10201 US Sensor NTC THERMISTOR PROBE</p>	 <p>USP0J221MDD1TE Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE</p>
 <p>USP0J330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USP0J470MDD1TE Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USP0J470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>USP0J330MDD1TP Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USP0J470MDD Nichicon	USP0J470MDD Datenblatt	USP0J470MDD-Datenblätter	USP0J470MDD PDF	Nichicon USP0J470MDD
USP0J470MDD Electronic	USP0J470MDD-Komponenten	USP0J470MDD-Verteiler	USP0J470MDD-Bild	USP0J470MDD-Teil
USP0J470MDD Preis	USP0J470MDD Hersteller	USP0J470MDD Bild	USP0J470MDD Aktie	USP0J470MDD Inventar
USP0J470MDD Neu	USP0J470MDD Original	USP0J470MDD garantiert	USP0J470MDD RFQ	USP0J470MDD Online bestellen