


	<b>USV0J221MFD1TA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USV0J221MFD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.USV0J221MFD1TA.pdf</a>  <a href="#">2.USV0J221MFD1TA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	USV0J221MFD1TA
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	USV
Brummstrom	130mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

USV0J221MFD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USV0J221MFD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USV0J221MFD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ USV0J221MFD1TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USV0J220MFD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USV0J221MFD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE</p>	 <p><b>USV0J330MFD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USV0J220MFD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>USV0J330MFD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USV0J330MFD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USV0J220MFD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USV0J101MFD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USV0J221MFD1TA Nichicon	USV0J221MFD1TA Datenblatt	USV0J221MFD1TA-Datenblätter	USV0J221MFD1TA PDF	Nichicon USV0J221MFD1TA
USV0J221MFD1TA Electronic	USV0J221MFD1TA-Komponenten	USV0J221MFD1TA-Verteiler	USV0J221MFD1TA-Bild	USV0J221MFD1TA-Teil
USV0J221MFD1TA Preise	USV0J221MFD1TA Hersteller	USV0J221MFD1TA Bild	USV0J221MFD1TA Aktie	USV0J221MFD1TA Inventar
USV0J221MFD1TA Neu	USV0J221MFD1TA Original	USV0J221MFD1TA garantiert	USV0J221MFD1TA RFQ	USV0J221MFD1TA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited