








	<h2 style="color: red;">USA0J221MDD1TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	USA0J221MDD1TA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.USA0J221MDD1TA.pdf</a> <a href="#">2.USA0J221MDD1TA.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	USA0J221MDD1TA
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	USA
Brummstrom	130mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 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

USA0J221MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USA0J221MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USA0J221MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ USA0J221MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USA0J221MDD1TD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USA0J330MDD</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>USA0J330MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USA0J221MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V THRUHOLE</p>
 <p><b>USA0J220MDD1TE</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>USA0J221MDD</b> Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>USA0J220MDD</b> Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 6.3V T/H</p>	 <p><b>USA0J101MDD1TP</b> Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

USA0J221MDD1TA Nichicon	USA0J221MDD1TA Datenblatt	USA0J221MDD1TA-Datenblätter	USA0J221MDD1TA PDF	Nichicon USA0J221MDD1TA
USA0J221MDD1TA Electronic	USA0J221MDD1TA-Komponenten	USA0J221MDD1TA-Verteiler	USA0J221MDD1TA-Bild	USA0J221MDD1TA-Teil
USA0J221MDD1TA Preis	USA0J221MDD1TA Hersteller	USA0J221MDD1TA Bild	USA0J221MDD1TA Aktie	USA0J221MDD1TA Inventar
USA0J221MDD1TA Neu	USA0J221MDD1TA Original	USA0J221MDD1TA garantiert	USA0J221MDD1TA RFQ	USA0J221MDD1TA 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