



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">UPA0J222MPD3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UPA0J222MPD3 |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UPA0J222MPD3.pdf 2.UPA0J222MPD3.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 | UPA0J222MPD3 |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.394" Dia (10.00mm) |
| Serie | UPA |
| Brummstrom | 1.428A |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 4000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | 33 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.063" (27.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 2200µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UPA0J222MPD3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPA0J222MPD3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPA0J222MPD3 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPA0J222MPD3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>UPA0J152MPD6TD Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPA0J332MHD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPA0J272MPD1TD Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPA0J152MPD6 Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
|  <p>UPA0J222MPD6TD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPA0J152MPD3TD Nichicon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPA0J222MPD3TD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>UPA0J272MPD Nichicon CAP ALUM 2700UF 20% 6.3V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| UPA0J222MPD3 Nichicon | UPA0J222MPD3 Datenblatt | UPA0J222MPD3-Datenblätter | UPA0J222MPD3 PDF | Nichicon UPA0J222MPD3 |
| UPA0J222MPD3 Electronic | UPA0J222MPD3-Komponenten | UPA0J222MPD3-Verteiler | UPA0J222MPD3-Bild | UPA0J222MPD3-Teil |
| UPA0J222MPD3 Preis | UPA0J222MPD3 Hersteller | UPA0J222MPD3 Bild | UPA0J222MPD3 Aktie | UPA0J222MPD3 Inventar |
| UPA0J222MPD3 Neu | UPA0J222MPD3 Original | UPA0J222MPD3 garantiert | UPA0J222MPD3 RFQ | UPA0J222MPD3 Online bestellen |

Contact us: **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