



UPJ1E222MHD

Hersteller Teilenummer:	UPJ1E222MHD
Hersteller / Marke	Nichicon
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL
Datenblätter:	UPJ1E222MHD(1).pdf UPJ1E222MHD(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

UPJ1E222MHD 100% New Original 2669 Stk. Auf Lager, finden UPJ1E222MHD Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen UPJ1E222MHD Nichicon mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage UPJ1E222MHD: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von UPJ1E222MHD

Teilenummer	UPJ1E222MHD	Hersteller / Marke	Nichicon
Spannung - Nennwert	25V	Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-	Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	UPJ	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	2.12A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.36A @ 10kHz	Bewertungen	-
Polarisation	Polar	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can	Andere Namen	493-11077 UPJ1E222MHD-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)	Scheinwiderstand	29 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.634" (41.50mm)	ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2200µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 5000 Hrs @ 105°C	Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose	Bestandsmenge	2669 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Elektrolytkondensatoren	Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In UPJ1E222MHD enthaltene Keywords

Nichicon UPJ1E222MHD	UPJ1E222MHD-Teil	UPJ1E222MHD Preis	UPJ1E222MHD-Verteiler
UPJ1E222MHD Technisch	UPJ1E222MHD Aktie	UPJ1E222MHD-Inventar	UPJ1E222MHD Lieferant
UPJ1E222MHD Online Bestellung	UPJ1E222MHD-Anfrage	UPJ1E222MHD-Bild	UPJ1E222MHD Bild
UPJ1E222MHD pdf	UPJ1E222MHD Datenblatt	UPJ1E222MHD Datenblatt	UPJ1E222MHD pdf Datenblatt
Laden Sie das UPJ1E222MHD-Datenblatt herunter	Nichicon Hersteller	Nichicon UPJ1E222MHD	

Sie können auch interessiert sein:

<p>ECA-1CM471B Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECO-S2AP472DA Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 100V SNAP Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>USV1H220MFD Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EKM6R3ELL102MHB5D Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EEV-FK1H331Q Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPJ1H331MPD Beschreibung: Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2825 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMVY800ARA101MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>450BXW22MEFR10X30 Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EKMG500ELL100ME11D Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UVR1C102MPD Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>UPJ-12/300-D5B Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DATEL Auf Lager: Neues Original, 2886 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAL212856338E3 Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UUJ1C222MNQ1MS Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EKMG630ELL100ME11D Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UUD1V680MCL1GS Beschreibung: CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2854 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EMVE500ADA221MJA0G Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UVR1E101MED Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EMZA6R3ADA221MF61G Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UPZ2D471MHD Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 200V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPW1E221MPD Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>50YXM22MEFC5X11 Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EKMG250ETD102MJ20S Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2734 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UUA1H220MCL1GS Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UWX1A470MCL1GB Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2687 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UPT2W820MHD Beschreibung: CAP ALUM 82UF 20% 450V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCD0J101MCL6GS Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EEU-FC1E681 Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCD1E221MNL1GS Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UPTW6181MRD6 Beschreibung: CAP ALUM 180UF 20% 420V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2771 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ECA-1EM101 Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong