

nichicon



URU2G220MRD

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------|
| Hersteller Teilenummer: | URU2G220MRD |
| Hersteller / Marke | Nichicon |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL |
| Datenblätter: | URU2G220MRD.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

URU2G220MRD 100% New Original 5000 Stk. Auf Lager, finden URU2G220MRD Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen URU2G220MRD Nichicon mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage URU2G220MRD: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von URU2G220MRD

| | | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Teilenummer | URU2G220MRD | Hersteller / Marke | Nichicon |
| Spannung - Nennwert | 400V | Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - | Größe / Dimension | 0.787" Dia (20.00mm) |
| Serie | URU | Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 230mA @ 120Hz |
| Ripple Current @ High Frequency | 368mA @ 10kHz | Bewertungen | - |
| Polarisation | - | Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can | Andere Namen | 493-11240 URU2G220MRD-ND |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C | Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) | Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) | Höhe - eingesteckt (max) | 0.571" (14.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - | detaillierte Beschreibung | 22µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 85°C |
| Kapazität | 22µF | Anwendungen | General Purpose |
| Bestandsmenge | 5000 pcs Stock | Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Elektrolytkondensatoren |
| Beschreibung | CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In URU2G220MRD enthaltene Keywords

| | | | |
|-----------------------------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|
| Nichicon URU2G220MRD | URU2G220MRD-Teil | URU2G220MRD Preis | URU2G220MRD-Verteiler |
| URU2G220MRD Technisch | URU2G220MRD Aktie | URU2G220MRD-Inventar | URU2G220MRD Lieferant |
| URU2G220MRD Online Bestellung | URU2G220MRD-Anfrage | URU2G220MRD-Bild | URU2G220MRD Bild |
| URU2G220MRD pdf | URU2G220MRD Datenblatt | URU2G220MRD Datenblatt | URU2G220MRD pdf Datenblatt |
| Laden Sie das URU2G220MRD-Datenblatt herunter | Nichicon Hersteller | Nichicon URU2G220MRD | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>UWX1H2R2MCL1GB Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p> | <p>EMVY800ARA101MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 80V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>B43705A9688M000 Beschreibung: Hersteller: EPCOS Auf Lager: Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>UUT1H3R3MCL1GS Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>USR1C100MDD Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>UUA1V100MCL1GS Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>UUD1V331MNR1GS Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>EMVH100ARA102MKE0S Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>EEE-HC1V100R Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>EMVY160GDA472MMN0S Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> 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"/> RFQ</p> | <p>ECA-1CM471B Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2728 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>400BXC1MEFC8X11.5 Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>URU2G220MRD Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>UUI1C222MNQ1MS Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>25ZLH330MEFC8X11.5 Beschreibung: Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>EEE-FK0J331P Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>URU100120 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: IGBT Module Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ECA-1VM101 Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> 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"/> 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"/> RFQ</p> | <p>LLS1J222MELZ Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>EKMG6R3ELL102MH85D Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>UVR0J470MDD Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>UHE1V102MHD1TO Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> 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