

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECE-A0GKK220

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ECE-A0GKK220                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 22UF 20% 4V RADIAL      |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">ECE-A0GKK220.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            |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | ECE-A0GKK220  |
| Hersteller                         | Panasonic   |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 22UF 20% 4V RADIAL                         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungswert                      | 4V  |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.118" Dia (3.00mm)                                 |
| Serie                              | KK  |
| Brummstrom                         | 19mA @ 120Hz  |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 85°C                                     |
| Leiter-Abstand                     | 0.039" (1.00mm)                                     |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.197" (5.00mm)                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 22µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

ECE-A0GKK220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-A0GKK220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-A0GKK220 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECE-A0GKK220 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p><b>ECE-A0GKS221B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 4V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECE-A0GKA470I</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL</p> | <p><b>ECE-A0GKS101B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 4V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECE-A0GKA471</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 4V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>ECE-A0GKS101</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 100UF 20% 4V<br/>RADIAL</p>               | <p><b>ECE-A0GKA470B</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 47UF 20% 4V RADIAL</p> | <p><b>ECE-A0GKA471I</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 4V<br/>RADIAL</p> | <p><b>ECE-A0GKS221</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>CAP ALUM 220UF 20% 4V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">ECE-A0GKK220 Panasonic</a>  | <a href="#">ECE-A0GKK220 Datenblatt</a>  | <a href="#">ECE-A0GKK220-Datenblätter</a> | <a href="#">ECE-A0GKK220 PDF</a>   | <a href="#">Panasonic ECE-A0GKK220</a>        |
| <a href="#">ECE-A0GKK220 Electronic</a> | <a href="#">ECE-A0GKK220-Komponenten</a> | <a href="#">ECE-A0GKK220-Verteiler</a>    | <a href="#">ECE-A0GKK220-Bild</a>  | <a href="#">ECE-A0GKK220-Teil</a>             |
| <a href="#">ECE-A0GKK220 Preis</a>      | <a href="#">ECE-A0GKK220 Hersteller</a>  | <a href="#">ECE-A0GKK220 Bild</a>         | <a href="#">ECE-A0GKK220 Aktie</a> | <a href="#">ECE-A0GKK220 Inventar</a>         |
| <a href="#">ECE-A0GKK220 Neu</a>        | <a href="#">ECE-A0GKK220 Original</a>    | <a href="#">ECE-A0GKK220 garantiert</a>   | <a href="#">ECE-A0GKK220 RFQ</a>   | <a href="#">ECE-A0GKK220 Online bestellen</a> |

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