

|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">MA2S1110GL</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">MA2S1110GL</a>       |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Panasonic</a>        |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DIODE GEN PURP 80V 100MA SSMINI2 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">MA2S1110GL.pdf</a> |                                  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 6500 pcs 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                        | MA2S1110GL   |
| Hersteller                         | Panasonic  |
| Beschreibung                       | DIODE GEN PURP 80V 100MA SSMINI2   |
| Kategorie                          | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a> |
| Teilstatus                         | 6500 pcs Stock   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 100mA   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)        | 80V  |
| Supplier Device-Gehäuse            | SSMini2-F4   |
| Geschwindigkeit                    | Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed  |
| Serie                              | -  |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)          | 3ns  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse               | SC-79, SOD-523   |
| Betriebstemperatur - Anschluss     | 150°C (Max)  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount  |
| Diodentyp                          | Standard   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 100nA @ 75V  |
| Strom - Richt (Io)                 | 100mA (DC)   |
| Kapazität @ Vr, F                  | 2pF @ 0V, 1MHz   |

MA2S1110GL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA2S1110GL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA2S1110GL Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MA2S1110GL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>MA2S1110G8</b><br/>Panasonic<br/>Panasonic SOD923</p> |  <p><b>MA2S1110G8SO</b><br/>Panason<br/>MA2S1110G8SO Panason</p> |  <p><b>MA2S331</b><br/>Panason<br/>MA2S331 Panason</p>             |  <p><b>MA2S11100L</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>DIODE GEN PURP 80V 100MA SSMINI2</p> |
|  <p><b>MA2S1110GLBF</b><br/>PAN<br/>PAN SOD-523</p>          |  <p><b>MA2S111008</b><br/>Panasonic<br/>Panasonic SOD-523</p>    |  <p><b>MA2S1110GL+</b><br/>Panasonic<br/>MA2S1110GL+ Panasonic</p> |  <p><b>MA2S11100L-(TX)</b><br/>Original<br/>603</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                       |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MA2S1110GL Panasonic  | MA2S1110GL Datenblatt  | MA2S1110GL-Datenblätter | MA2S1110GL PDF   | Panasonic MA2S1110GL        |
| MA2S1110GL Electronic | MA2S1110GL-Komponenten | MA2S1110GL-Verteiler    | MA2S1110GL-Bild  | MA2S1110GL-Teil             |
| MA2S1110GL Preis      | MA2S1110GL Hersteller  | MA2S1110GL Bild         | MA2S1110GL Aktie | MA2S1110GL Inventar         |
| MA2S1110GL Neu        | MA2S1110GL Original    | MA2S1110GL garantiert   | MA2S1110GL RFQ   | MA2S1110GL 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