

## Gigabyte P850GM - Netzteil - 850 Watt

|                        |  |
|------------------------|--|
| Produktbeschreibung:   | Gigabyte P850GM - Netzteil (intern) -<br>ATX12V 2.31 - 80 PLUS Gold -<br>Wechselstrom 100-240 V - 850 Watt - aktive<br>PFC |
| Gruppe:                | USV & Stromversorgungsgeräte   |
| Hersteller:            | GIGABYTE   |
| Hersteller Artikel Nr: | GP-P850GM  |
| EAN:                   | 4719331551865  |



### Hauptmerkmale

|  |   |
|--|---|
| Produktbeschreibung                    | Gigabyte P850GM - Netzteil - 850 Watt   |
| Gerätetyp                              | Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) -<br>intern   |
| Spezifikationseinhaltung               | ATX12V 2.31   |
| 80-PLUS-Zertifizierung                 | 80 PLUS Gold  |
| Eingangsspannung                       | Wechselstrom 100-240 V  |
| Ausgangsspannung                       | +3.3, +5, ±12 V   |
| Leistungskapazität                     | 850 Watt  |
| Ausgabeanschlussstellen                | 1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer<br>4-poliger Sektion<br>2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem<br>4-poligem ATX12V-Bereich<br>4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer<br>2-poliger Sektion<br>8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker<br>3 x interne Stromversorgung, 4-polig<br>1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker |
| Kühlsystem                             | 120-mm-Lüfter   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x<br>Höhe) | 15 cm x 14 cm x 8.6 cm  |