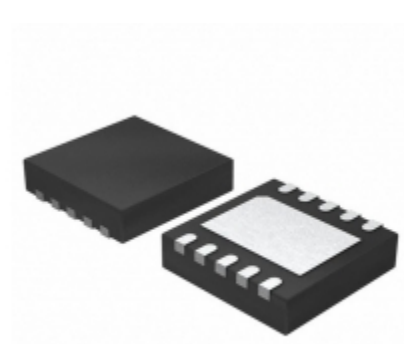


|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>RT9088AGQW</b>   |  |
| Número de pieza     | <a href="#">RT9088AGQW</a>   |
| Fabricante          | <a href="#">Richtek</a>  |
| Descripción         | IC REG DDR TERMINATION WDFN-10   |
| cantidad disponible | 1295 pcs in stock  |
| Hojas de datos      | <a href="#">RT9088AGQW.pdf</a>   |
| RT9088AGQW Price    | <a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a><br>or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a> |


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

| Información técnica de RT9088AGQW         |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Número de pieza del fabricante            | <a href="#">RT9088AGQW</a>               | Categoría                                | <a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>  |
| Fabricante                                | <a href="#">Richtek</a>                  | Descripción                              | IC REG DDR TERMINATION WDFN-10   |
| Paquete / caja                            | Tape & Reel (TR)                         | cantidad disponible                      | 1295   |
| Tiempo de entrega estándar del fabricante | 12 Weeks                                 | Descripción detallada                    | - Converter, DDR Bus Termination Regulator Voltage Regulator IC 1 Output 10-WDFN (3x3) |
| Serie                                     | -  | Temperatura de funcionamiento            | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| Tipo de montaje                           | Surface Mount                            | Tensión - Entrada                        | 1.1 V ~ 3.5 V  |
| aplicaciones                              | Converter, DDR Bus Termination Regulator | Paquete / Cubierta                       | 10-WDFN Exposed Pad  |
| Paquete del dispositivo                   | 10-WDFN (3x3)                            | Salida de voltaje -                      | 0.75V  |
| Número de salidas                         | 1  | embalaje                                 | Tape & Reel (TR)   |
| Estado sin plomo / Estado RoHS            | Lead free / RoHS Compliant               | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| Otros nombres                             | RT9088AGQWTR                             |  |  |

PC RT9088AGQW 1295 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario RT9088AGQW, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene RT9088AGQW Richtek con garantía y confianza. RFQ RT9088AGQW: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

| Partes relacionadas para RT9088AGQW |                                   |                                  |            |           |
|-------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------------|-----------|
| Imagen                              | Número de pieza                   | Descripción                      | Fabricante | Cantidad  |
|                                     | <a href="#">RT9108NB</a>          | RT9108NB RICHTEK                 | Richtek    | 492 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9108NZCP</a>        | IC STEREO AMP 15W CLASSD 28TSSOP | Richtek    | 816 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9101GQW</a>         | IC AMP AUD 2.65W PWR D 8WDFN     | Richtek    | 21000 pcs |
|                                     | <a href="#">RT9089AGQW</a>        | IC REG BUS TERM 10WDFN           | Richtek    | 597 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9088GQW</a>         | IC REG DDR3/4 TERMINATOR 10WDFN  | Richtek    | 2122 pcs  |
|                                     | <a href="#">RT9081AGQZA(2)</a>    | IC REG LIN POS ADJ 500MA 6-ZADFN | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9081A-1KGQZA</a>    | IC REG LIN 1.05V 500MA 6-ZADFN   | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9104GS</a>          | IC STEREO AMP 3W CLASS D 16SOP   | Richtek    | 17500 pcs |
|                                     | <a href="#">RT9107B</a>           | RT9107B RICHTEK                  | Richtek    | 780 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9083-33GJ5</a>      | IC LDO 30UAIQ 250MA 5TSOT        | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9108NLZCP</a>       | IC STEREO AMP 9W CLASS D 28TSSOP | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9108NBGCP</a>       | RT9108NBGCP RICHTEK              | Richtek    | 15776 pcs |
|                                     | <a href="#">RT9089AGQW(2)</a>     | IC REG DDR TERMINATION WDFN-10   | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9083-10GJ5</a>      | IC LDO 30UAIQ 250MA 5TSOT        | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9081AGQZA</a>       | IC REG LIN POS ADJ 500MA 6ZADFN  | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9081A-1BGQZA(2)</a> | IC LDO 0.5A LOW DROPOUT ZADFN-6  | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9081A-18GQZA(2)</a> | IC LDO 0.5A LOW DROPOUT ZADFN-6  | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9083N-33GJ5</a>     | RT9083N-33GJ5 RICHTEK            | Richtek    | 50 pcs    |
|                                     | <a href="#">RT9085AWSC</a>        | IC LDO 1A LOW DROPOUT WL-CSP-6   | Richtek    | 500 pcs   |
|                                     | <a href="#">RT9081A-1AGQZA(2)</a> | IC LDO 0.5A LOW DROPOUT ZADFN-6  | Richtek    | 500 pcs   |

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

|                              |                                |                              |                              |                               |
|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| <a href="#">RT9063-25GVN</a> | <a href="#">RT9063-27GVN</a>   | <a href="#">RT9063-28GVN</a> | <a href="#">RT9063-33GVN</a> | <a href="#">RT9063-33GX</a>   |
| <a href="#">RT9064-33GX</a>  | <a href="#">RT9064-50GVN</a>   | <a href="#">RT9064-50GX</a>  | <a href="#">RT9065GE</a>     | <a href="#">RT9073A-30GQZ</a> |
| <a href="#">RT9076-33GVN</a> | <a href="#">RT9077-33GJ5</a>   | <a href="#">RT9078-10GJ5</a> | <a href="#">RT9078-12GJ5</a> | <a href="#">RT9078-15GJ5</a>  |
| <a href="#">RT9078-18GJ5</a> | <a href="#">RT9078-18GQZ</a>   | <a href="#">RT9078-25GJ5</a> | <a href="#">RT9078-27GJ5</a> | <a href="#">RT9078-28GJ5</a>  |
| <a href="#">RT9078-30GJ5</a> | <a href="#">RT9078-30GQZ</a>   | <a href="#">RT9078-33GJ5</a> | <a href="#">RT9080-28GQZ</a> | <a href="#">RT9080-33GJ5</a>  |
| <a href="#">RT9088GQW</a>    | <a href="#">RT9089AGQW</a>     | <a href="#">RT9101GQW</a>    | <a href="#">RT9104GS</a>     | <a href="#">RT9108NBGCP</a>   |
| <a href="#">RT9108NZCP</a>   | <a href="#">RT9146ZQW</a>      | <a href="#">RT9161-12CV</a>  | <a href="#">RT9161-12PXL</a> | <a href="#">RT9161-15CV</a>   |
| <a href="#">RT9161-15CX</a>  | <a href="#">RT9161-15CX/PX</a> | <a href="#">RT9161-15GV</a>  | <a href="#">RT9161-15PV</a>  | <a href="#">RT9161-15PX</a>   |
| <a href="#">RT9161-17CX</a>  | <a href="#">RT9161-18CV</a>    | <a href="#">RT9161-18CX</a>  | <a href="#">RT9161-18GV</a>  | <a href="#">RT9161-18PV</a>   |
| <a href="#">RT9161-18PX</a>  | <a href="#">RT9161-19CX</a>    | <a href="#">RT9161-20CX</a>  | <a href="#">RT9161-21CX</a>  | <a href="#">RT9161-22CX</a>   |

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.