

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>RT8096AHGJ5</b>  |  |
| Número de pieza     | <a href="#">RT8096AHGJ5</a>  |
| Fabricante          | <a href="#">Richtek</a>  |
| Descripción         | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 5TSOT  |
| cantidad disponible | 15075 pcs in stock   |
| Hojas de datos      | <a href="#">RT8096AHGJ5.pdf</a>  |
| RT8096AHGJ5 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 RT8096AHGJ5 |                             |                               |   |
|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---|
| Número de pieza del fabricante     | <a href="#">RT8096AHGJ5</a> | Categoría                     | <a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> |
| Fabricante                         | <a href="#">Richtek</a>     | Descripción                   | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 5TSOT             |
| Paquete / caja                     | Tape & Reel (TR)            | cantidad disponible           | 15075                                     |
| Serie                              | -                           | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C (TA)                         |
| Tipo de montaje                    | Surface Mount               | Tensión - Entrada (Max)       | 6V  |
| Tipo de salida                     | Adjustable                  | Paquete / Cubierta            | SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5                  |
| Paquete del dispositivo            | TSOT-23-5                   | Función                       | Step-Down                                 |
| Corriente - Salida                 | 1A                          | Frecuencia - Conmutación      | 1.5MHz                                    |
| Número de salidas                  | 1                           | Configuración de salida       | Positive                                  |
| topología                          | Buck                        | Voltaje - Salida (Min / Fijo) | 0.6V                                      |
| Salida de voltaje - (Max)          | 3.4V                        | rectificador síncrono         | Yes                                       |
| Tensión - Entrada (Min)            | 2.5V                        | embalaje                      | Tape & Reel (TR)                          |

PC RT8096AHGJ5 15075 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario RT8096AHGJ5, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene RT8096AHGJ5 Richtek con garantía y confianza. RFQ RT8096AHGJ5: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

| Partes relacionadas para RT8096AHGJ5 |                             |                                  |              |           |
|--------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|--------------|-----------|
| Imagen                               | Número de pieza             | Descripción                      | Fabricante   | Cantidad  |
|                                      | <a href="#">RT8088-33PB</a> | RT8088-33PB RichTek              | Richtek      | 30000 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8097AHGB</a>  | IC REG BUCK ADJ 2A SOT-23-5      | Richtek      | 16123 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8096CHGJ6</a> | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC TSOT23-6 | Richtek      | 10 pcs    |
|                                      | <a href="#">RT8088-18PB</a> | RT8088-18PB RichTek              | Richtek      | 30000 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8092WSC</a>   | IC REG BUCK PROG 4A SYNC 15WLCSP | Richtek      | 500 pcs   |
|                                      | <a href="#">RT8096AHGE</a>  | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC SOT23-6  | Richtek      | 500 pcs   |
|                                      | <a href="#">RT8096BHGJ6</a> | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC TSOT23-6 | Richtek      | 2855 pcs  |
|                                      | <a href="#">RT8096AHGB</a>  | RT8096AHGB QQ2850920             | QQ2850920    | 15085 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8096BHGE</a>  | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC SOT23-6  | Richtek      | 500 pcs   |
|                                      | <a href="#">RT8096AHGJ6</a> | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6TSOT    | Richtek      | 683 pcs   |
|                                      | <a href="#">RT8096DHGJ5</a> | RT8096DHGJ5 QQ2850920316         | QQ2850920316 | 16568 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8096CHGB</a>  | RT8096CHGB QQ2850920316          | QQ2850920316 | 15065 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8092URWSC</a> | IC REG BUCK PROG 4A SYNC         | Richtek      | 500 pcs   |
|                                      | <a href="#">RT8092JCWSC</a> | IC REG BUCK PROG 4A SYNC 15WLCSP | Richtek      | 500 pcs   |
|                                      | <a href="#">RT8088AWSC</a>  | IC REG BUCK PROG 3A SYNC 15WLCSP | Richtek      | 9172 pcs  |
|                                      | <a href="#">RT8088PB</a>    | RT8088PB RichTek                 | Richtek      | 30000 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8096BHGJ5</a> | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC TSOT23-6 | Richtek      | 16573 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8096CHGJ5</a> | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC TSOT23-6 | Richtek      | 15055 pcs |
|                                      | <a href="#">RT8086BGQUF</a> | IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 12UQFN | Richtek      | 2433 pcs  |
|                                      | <a href="#">RT8096BHGB</a>  | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC SOT23-5  | Richtek      | 500 pcs   |

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

|                             |                             |                            |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| <a href="#">RT8036EGQW</a>  | <a href="#">RT8055GQW</a>   | <a href="#">RT8056GQW</a>  | <a href="#">RT8058AGQW</a>  | <a href="#">RT8058GQW</a>   |
| <a href="#">RT8059GJ5</a>   | <a href="#">RT8061AZQW</a>  | <a href="#">RT8062GSP</a>  | <a href="#">RT8064ZQW</a>   | <a href="#">RT8065ZAP</a>   |
| <a href="#">RT8065ZQW</a>   | <a href="#">RT8065ZSP</a>   | <a href="#">RT8068AZQW</a> | <a href="#">RT8071AZQW</a>  | <a href="#">RT8075ZQW</a>   |
| <a href="#">RT8077GQW</a>   | <a href="#">RT8078AGQW</a>  | <a href="#">RT8079GQW</a>  | <a href="#">RT8085AGQW</a>  | <a href="#">RT8086BGQUF</a> |
| <a href="#">RT8088-18PB</a> | <a href="#">RT8088-33PB</a> | <a href="#">RT8088AWSC</a> | <a href="#">RT8088PB</a>    | <a href="#">RT8096AHGB</a>  |
| <a href="#">RT8096BHGJ5</a> | <a href="#">RT8096BHGJ6</a> | <a href="#">RT8096CHGB</a> | <a href="#">RT8096CHGJ5</a> | <a href="#">RT8096DHGJ5</a> |
| <a href="#">RT8097AHGB</a>  | <a href="#">RT8097BHGB</a>  | <a href="#">RT8097CHGB</a> | <a href="#">RT8099GQU</a>   | <a href="#">RT8101AGSP</a>  |
| <a href="#">RT8101APS</a>   | <a href="#">RT8101GSP</a>   | <a href="#">RT8101PS</a>   | <a href="#">RT8105GS</a>    | <a href="#">RT8106AGQW</a>  |
| <a href="#">RT8106GQW</a>   | <a href="#">RT8106ZQW</a>   | <a href="#">RT8108AGS</a>  | <a href="#">RT8108FGSP</a>  | <a href="#">RT8109GQW</a>   |
| <a href="#">RT8110AGSP</a>  | <a href="#">RT8110DGJ8</a>  | <a href="#">RT8110GJ8</a>  | <a href="#">RT8110PJ8</a>   | <a href="#">RT8110PJ8</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.