



**AP3503FMPTR-G1**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza:          | AP3503FMPTR-G1                                   |
| Fabricante / Marca                   | Diodes Incorporated                              |
| Parte de la descripción:             | IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOIC                    |
| Hojas de datos:                      | AP3503FMPTR-G1.pdf                               |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS                      |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 10600 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong  |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                                |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**AP3503FMPTR-G1** 100% Nuevo Original 10600 pzas en stock, Encuentre el precio AP3503FMPTR-G1, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AP3503FMPTR-G1 Diodes Incorporated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AP3503FMPTR-G1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de AP3503FMPTR-G1.

|                                     |   |  |  |
|-------------------------------------|---|--|--|
| Número de pieza                     | AP3503FMPTR-G1  | Fabricante / Marca                       | Diodes Incorporated  |
| Serie                               | -   | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| Paquete / Cubierta                  | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad   | embalaje                                 | Original-Reel®   |
| Tipo de montaje                     | Surface Mount   | Paquete del dispositivo                  | 8-SO-EP  |
| Temperatura de funcionamiento       | -40°C ~ 85°C (TA)   | Descripción detallada                    | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.925V 1 Output 3A 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad |
| Tensión - Entrada (Max)             | 18V   | Tipo de salida                           | Adjustable   |
| Función                             | Step-Down   | Corriente - Salida                       | 3A   |
| Frecuencia - Conmutación            | 340kHz  | Número de salidas                        | 1  |
| Configuración de salida             | Positive  | topología                                | Buck   |
| Voltaje - Salida (Min / Fijo)       | 0.925V  | Salida de voltaje - (Max)                | 16.2V  |
| rectificador síncrono               | Yes   | Tensión - Entrada (Min)                  | 4.5V   |
| Otros nombres                       | AP3503FMPTR-G1DIDKR   | Cantidad de stock                        | 10600 pcs Stock  |
| Categoría                           | <a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de conmm</a> | Descripción                              | IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOIC  |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS   |  |  |

Palabras clave relacionadas con AP3503FMPTR-G1

|  |  |                                    |                                  |
|--|--|------------------------------------|----------------------------------|
| Diodes Incorporated AP3503FMPTR-G1           | Parte AP3503FMPTR-G1                       | Precio AP3503FMPTR-G1              | Distribuidor AP3503FMPTR-G1      |
| Técnico AP3503FMPTR-G1                       | AP3503FMPTR-G1 Stock                       | Inventario AP3503FMPTR-G1          | Proveedor AP3503FMPTR-G1         |
| AP3503FMPTR-G1 pedido en línea               | Consulta AP3503FMPTR-G1                    | Imagen AP3503FMPTR-G1              | Imagen AP3503FMPTR-G1            |
| AP3503FMPTR-G1 pdf                           | Hoja de datos AP3503FMPTR-G1               | Hoja de datos AP3503FMPTR-G1       | Hoja de datos pdf AP3503FMPTR-G1 |
| Descargar la ficha técnica de AP3503FMPTR-G1 | Diodes Incorporated Fabricante             | Diodes Incorporated AP3503FMPTR-G1 | Diodes Inc AP3503FMPTR-G1        |
| Pericom Semiconductor AP3503FMPTR-G1         | Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) |                                    |                                  |
|  | AP3503FMPTR-G1                             |                                    |                                  |

También te puede interesar:

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>AP3502EM-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3502EM-G1 BCD SOP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> BCD<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          | <p><b>AP350H1M-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP350H1M-G1 DIODES SOP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>AP358NL-U</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>AP3502EMTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 81000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>AP3502MPTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG BUCK<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>               | <p><b>AP3500TT</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3500TT PHI TSSOP32<br/> <b>Fabricantes:</b> PHI<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          |
| <p><b>AP3502EMTR</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3502EMTR BCD SOP<br/> <b>Fabricantes:</b> BCD<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                              | <p><b>AP350B2M-G</b><br/> <b>Descripción:</b> AP350B2M-G AP SOP8<br/> <b>Fabricantes:</b> AP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                             | <p><b>AP3502M-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3502M-G1 BCD SOP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> BCD<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        |
| <p><b>AP358N</b><br/> <b>Descripción:</b> AP358N DIODE DIP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> DIODE<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 20200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>AP3586AMPTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>AP3503MPTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
| <p><b>AP3528-1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3528-1 ACER DIP40<br/> <b>Fabricantes:</b> ACER<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>AP3502EM-1G</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3502EM-1G DIODES SOP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>AP3500TT/C1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3500TT/C1 PHILIPS TSSOP32<br/> <b>Fabricantes:</b> PHILIPS<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>           |
| <p><b>AP3503EMPTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>AP358</b><br/> <b>Descripción:</b> AP358 DIODES PDIP-8L<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>              | <p><b>AP3502MP-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3502MP-G1 BCD SOP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> BCD<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
| <p><b>AP3502FMTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>AP34DB03TR</b><br/> <b>Descripción:</b> AP34DB03TR ST QFN<br/> <b>Fabricantes:</b> ST<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                            | <p><b>AP3502FMTR</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3502FMTR BCD SOP8<br/> <b>Fabricantes:</b> BCD<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         |
| <p><b>AP3532-1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3532-1 ACER DIP40<br/> <b>Fabricantes:</b> ACER<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>AP3586BMPTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>AP3586BMTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>AP3502MTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ 2A SYNC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 56600 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>AP3586CMPTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 8-PSOP<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>AP3503MP-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> AP3503MP-G1 BCD SOP8<br/> <b>Fabricantes:</b> BCD<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        |
| <p><b>AP3586AMTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>AP3502HMTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG BUCK<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>              | <p><b>AP3585MPTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR BUCK 8SO<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong