



## AP91352MN1-DT8-7

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza:          | AP91352MN1-DT8-7  |
| Fabricante / Marca                   | DIODES  |
| Parte de la descripción:             |   |
| Hojas de datos:                      | <a href="#">AP91352MN1-DT8-7.pdf</a>  |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: |  |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                                   |
| Nave de:                             | Hong Kong   |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS   |

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**AP91352MN1-DT8-7** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio AP91352MN1-DT8-7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AP91352MN1-DT8-7 Diodes Incorporated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AP91352MN1-DT8-7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)














### Las especificaciones de AP91352MN1-DT8-7.

|  |  |                          |  |
|--|--|--------------------------|--|
| Número de pieza                          | AP91352MN1-DT8-7   | Fabricante / Marca       | DIODES   |
| Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)             | Not Required   | Tensión - Carga          | 3.6 V ~ 12 V   |
| Tipo de interruptor                      | General Purpose  | Paquete del dispositivo  | W-QFN3020-12   |
| Serie                                    | -  | Rds On (Tipo)            | 50 mOhm  |
| Relación - Entrada: Salida               | 1:1  | embalaje                 | Tape & Reel (TR)   |
| Paquete / Cubierta                       | 12-WFQFN Exposed Pad   | Tipo de salida           | N-Channel  |
| Configuración de salida                  | High Side  | Otros nombres            | AP91352MN1-DT8-7DITR   |
| Temperatura de funcionamiento            | -40°C ~ 85°C (TA)  | Número de salidas        | 1  |
| Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL) | 1 (Unlimited)  | Interfaz                 | On/Off   |
| Tipo de entrada                          | Non-Inverting  | Características          | Slew Rate Controlled   |
| Protección contra fallos                 | Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage, UVLO | Corriente - Salida (Max) | 2.5A   |
| Cantidad de stock                        | 5000 pcs Stock   | Categoría                | <a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">ICS especializado</a> |
| Descripción                              | Estado Libre de plomo / Estado RoHS                            |                          |  |

### Palabras clave relacionadas con AP91352MN1-DT8-7

|  |  |                                      |                                    |
|--|--|--------------------------------------|------------------------------------|
| Diodes Incorporated AP91352MN1-DT8-7           | Parte AP91352MN1-DT8-7                     | Precio AP91352MN1-DT8-7              | Distribuidor AP91352MN1-DT8-7      |
| Técnico AP91352MN1-DT8-7                       | AP91352MN1-DT8-7 Stock                     | Inventario AP91352MN1-DT8-7          | Proveedor AP91352MN1-DT8-7         |
| AP91352MN1-DT8-7 pedido en línea               | Consulta AP91352MN1-DT8-7                  | Imagen AP91352MN1-DT8-7              | Imagen AP91352MN1-DT8-7            |
| AP91352MN1-DT8-7 pdf                           | Hoja de datos AP91352MN1-DT8-7             | Hoja de datos AP91352MN1-DT8-7       | Hoja de datos pdf AP91352MN1-DT8-7 |
| Descargar la ficha técnica de AP91352MN1-DT8-7 | Diodes Incorporated Fabricante             | Diodes Incorporated AP91352MN1-DT8-7 | Diodes Inc AP91352MN1-DT8-7        |
| Pericom Semiconductor AP91352MN1-DT8-7         | Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) |                                      |                                    |
|  | AP91352MN1-DT8-7                           |                                      |                                    |

### También te puede interesar:

|  |  |  |
|--|--|--|
|  <p><b>AP9101DN-AQTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP919</b><br/> <b>Descripción:</b> VALENCE QFP100<br/> <b>Fabricantes:</b> VALENCE<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2647 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>AP9105MTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP9120GH-HF</b><br/> <b>Descripción:</b> APEC TO-252<br/> <b>Fabricantes:</b> APEC<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP9408AGM</b><br/> <b>Descripción:</b> APEC SOP8<br/> <b>Fabricantes:</b> APEC<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2695 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP9402GYT-HF</b><br/> <b>Descripción:</b> APEC DFN-8<br/> <b>Fabricantes:</b> APEC<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>AP9101CK6-CQTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> MULTICELL BATT MANAGER SOT26<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP938</b><br/> <b>Descripción:</b> VALENCE QFP<br/> <b>Fabricantes:</b> VALENCE<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>AP91351MN1-DT8-7</b><br/> <b>Descripción:</b><br/> <b>Fabricantes:</b> DIODES<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP92U03GMT-HF</b><br/> <b>Descripción:</b> APEC SON8<br/> <b>Fabricantes:</b> APEC<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 87010 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP928-LQ-L</b><br/> <b>Descripción:</b> VALENCE QFP<br/> <b>Fabricantes:</b> VALENCE<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2740 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP92T12GP-HF</b><br/> <b>Descripción:</b> AP TO-220<br/> <b>Fabricantes:</b> AP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 14159 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP93T03AGMT</b><br/> <b>Descripción:</b> AP QFN-8<br/> <b>Fabricantes:</b> AP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP921N</b><br/> <b>Descripción:</b> AP921N ASP LQFP44<br/> <b>Fabricantes:</b> ASP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2765 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>AP9107GTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |
|  <p><b>AP9101DN-APTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP9410M</b><br/> <b>Descripción:</b> AP SO-8<br/> <b>Fabricantes:</b> AP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15275 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>AP9101DN-AHTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 43800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP917</b><br/> <b>Descripción:</b> A SMD<br/> <b>Fabricantes:</b> A<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>AP9101DN-ANTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>AP9101CK-AHTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATT PROT LI-ION 1-CELL SOT25<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP9410</b><br/> <b>Descripción:</b> APM SOP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> APM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 6411 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP92T03GS-HF</b><br/> <b>Descripción:</b> APEC TO-263<br/> <b>Fabricantes:</b> APEC<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP9408GM</b><br/> <b>Descripción:</b> APEC SOP-8<br/> <b>Fabricantes:</b> APEC<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP9151-3</b><br/> <b>Descripción:</b> AP DIP<br/> <b>Fabricantes:</b> AP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2770 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>AP9101CK6-AKTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATT PROT LI-ION 1-CELL SOT26<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>AP9101CK6-AZTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> MULTICELL BATT MANAGER SOT26<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
|  <p><b>AP9106GTR-G1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI 20TSSOP<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>AP9101K-AFTRG1</b><br/> <b>Descripción:</b> IC BATTERY MANAGER MULTI<br/> <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>           | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AP911</b><br/> <b>Descripción:</b> AP SOP8<br/> <b>Fabricantes:</b> AP<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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