



**FDMC86260**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza:          | FDMC86260                                      |
| Fabricante / Marca:                  | AMI Semiconductor / ON Semiconductor           |
| Parte de la descripción:             | MOSFET N CH 150V 5.4A POWER 33                 |
| Hojas de datos:                      | FDMC86260.pdf                                  |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS                    |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             | Hong Kong                                      |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS                              |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**FDMC86260** 100% Nuevo Original 900 pzas en stock, Encuentre el precio FDMC86260, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre FDMC86260 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ FDMC86260: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de FDMC86260.

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Número de pieza                            | FDMC86260  | Fabricante / Marca                            | AMI Semiconductor / ON Semiconductor   |
| Serie                                      | PowerTrench®   | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)      | 1 (Unlimited)  |
| Número de pieza base                       | FDMC86260  | Paquete / Cubierta                            | 8-PowerWDFN  |
| embalaje                                   | Cut Tape (CT)  | Tipo de montaje                               | Surface Mount  |
| Paquete del dispositivo                    | Power33  | Temperatura de funcionamiento                 | -55°C ~ 150°C (TJ)   |
| Descripción detallada                      | N-Channel 150V 5.4A (Ta), 16A (Tc) 2.3W (Ta), 54W (Tc) Surface Mount Power33 | Tecnología                                    | MOSFET (Metal Oxide)   |
| La disipación de energía (máximo)          | 2.3W (Ta), 54W (Tc)  | Tipo FET                                      | N-Channel  |
| Característica de FET                      | -  | Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las              | 150V   |
| Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C | 5.4A (Ta), 16A (Tc)  | RDS (Max) @Id, Vgs                            | 34 mOhm @ 5.4A, 10V  |
| VGS (th) (Max) @Id                         | 4V @ 250µA   | Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs             | 21nC @ 10V   |
| Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds | 1330pF @ 75V   | Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On) | 6V, 10V  |
| Vgs (Max)                                  | ±20V   | Otros nombres                                 | FDMC86260CT  |
| Cantidad de stock                          | 900 pcs Stock  | Categoría                                     | <a href="#">Productos semiconductores discretos &gt; Transistores-FETs, MOSFETs-escoja</a> |
| Descripción                                | MOSFET N CH 150V 5.4A POWER 33   | Estado Libre de plomo / Estado RoHS           | Sin plomo / Cumple con RoHS  |

Palabras clave relacionadas con FDMC86260

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMC86260 | Parte FDMC86260                                 | Precio FDMC86260                               | Distribuidor FDMC86260                 |
| Técnico FDMC86260                              | FDMC86260 Stock                                 | Inventario FDMC86260                           | Proveedor FDMC86260                    |
| FDMC86260 pedido en línea                      | Consulta FDMC86260                              | Imagen FDMC86260                               | Imagen FDMC86260                       |
| FDMC86260 pdf                                  | Hoja de datos FDMC86260                         | Hoja de datos FDMC86260                        | Hoja de datos pdf FDMC86260            |
| Descargar la ficha técnica de FDMC86260        | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante | AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMC86260 | ON Semiconductor FDMC86260             |
| Aptina / ON Semiconductor FDMC86260            | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor       | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor     | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |
|  | FDMC86260                                       | FDMC86260                                      | FDMC86260                              |

También te puede interesar:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>FDMC86340</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 80V 48A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>FDMC8588</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 25V 40A 8-MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 22100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>FDMC86248</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N CH 150V 3.4A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
| <p><b>FDMC8588A</b><br/> <b>Descripción:</b> FDMC8588A FAIRCHILD PQFN<br/> <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   | <p><b>FDMC86244</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 150V 2.8A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>FDMC86240</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 150V 16A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>FDMC8884</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 9A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 110000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>FDMC8554</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 20V 16.5A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>FDMC86102</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 8-MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>          |
| <p><b>FDMC8622</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 4A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>FDMC8676</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 16A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>FDMC86324</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 80V 20A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>FDMC86520L</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 60V 13.5A 8MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       | <p><b>FDMC8588DC</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N CH 25V 40A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>  | <p><b>FDMC86012</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 23A 8MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>FDMC86106LZ</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 3.3A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>FDMC86160</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N CH 100V 9A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>FDMC8854</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 15A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>FDMC8878</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 9.6A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     | <p><b>FDMC8878(30V/16.5A)</b><br/> <b>Descripción:</b> FDMC8878(30V/16.5A) FAI QFN<br/> <b>Fabricantes:</b> FAI<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           | <p><b>FDMC86261P</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET P-CH 150V 2.7A 8MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>FDMC86570L</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 60V 56A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>FDMC8462</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 40V 14A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 20300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    | <p><b>FDMC8882</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 8-MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |
| <p><b>FDMC86520DC</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N CH 60V 17A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>FDMC86116LZ</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 3.3A 8-MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p><b>FDMC86340ET80</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 80V 48A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>FDMC8651</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 15A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 18100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>      | <p><b>FDMC8678S</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 15A POWER33<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>   | <p><b>FDMC86102LZ</b><br/> <b>Descripción:</b> MOSFET N-CH 100V 7A 8MLP<br/> <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 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