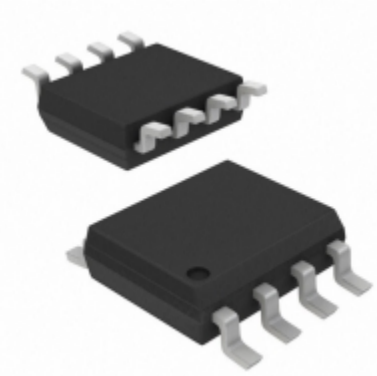


| ZXMN10A08DN8TA       |  |
|----------------------|--|
| Número de pieza      | <a href="#">ZXMN10A08DN8TA</a>   |
| Fabricante           | <a href="#">Diodes Incorporated</a>  |
| Descripción          | MOSFET 2N-CH 100V 1.6A 8-SOIC  |
| cantidad disponible  | 15868 pcs in stock   |
| Hojas de datos       |  |
| ZXMN10A08DN8TA 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 ZXMN10A08DN8TA**

|                                   |                                     |  |   |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--|---|
| Número de pieza del fabricante    | <a href="#">ZXMN10A08DN8TA</a>      | Categoría                                  | <a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a> |
| Fabricante                        | <a href="#">Diodes Incorporated</a> | Descripción                                | MOSFET 2N-CH 100V 1.6A 8-SOIC                       |
| Paquete / caja                    | Tape & Reel (TR)                    | cantidad disponible                        | 15868   |
| Serie                             | -                                   | Temperatura de funcionamiento              | -55°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Tipo de montaje                   | Surface Mount                       | Potencia - Max                             | 1.25W   |
| Paquete / Cubierta                | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)       | Paquete del dispositivo                    | 8-SOP   |
| Tipo FET                          | 2 N-Channel (Dual)                  | Característica de FET                      | Logic Level Gate                                    |
| Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las  | 100V                                | Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C | 1.6A  |
| RDS (Max) @Id, Vgs                | 250 mOhm @ 3.2A, 10V                | VGS (th) (Max) @Id                         | 2V @ 250µA (Min)                                    |
| Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs | 7.7nC @ 10V                         | Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds | 405pF @ 50V   |
| embalaje                          | Tape & Reel (TR)                    |  |   |

PC ZXMN10A08DN8TA 15868 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ZXMN10A08DN8TA, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ZXMN10A08DN8TA Diodes Incorporated con garantía y confianza. RFQ ZXMN10A08DN8TA: Info@Ariat-Tech.com

**Partes relacionadas para ZXMN10A08DN8TA**

| Imagen | Número de pieza                | Descripción                    | Fabricante          | Cantidad   |
|--------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------|------------|
|        | <a href="#">ZXMN10A09KTC</a>   | MOSFET N-CH 100V 5A DPAK       | Diodes Incorporated | 15700 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMN0545G</a>      | ZXMN0545G ZETEX                | ZETEX               | 500 pcs    |
|        | <a href="#">ZXMN0545FFTA</a>   | MOSFET N-CH 450V SOT23F-3      | Diodes Incorporated | 500 pcs    |
|        | <a href="#">ZXMN10A08DN8</a>   | ZXMN10A08DN8 DIODES            | Digital View Inc.   | 2532 pcs   |
|        | <a href="#">ZXMN10A08DN8TC</a> | MOSFET 2N-CH 100V 1.6A 8SOIC   | Diodes Incorporated | 18578 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMN10A09K</a>     | ZXMN10A09K DIODES              | Digital View Inc.   | 15800 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMN10A08</a>      | ZXMN10A08 ZETEX                | ZETEX               | 1819 pcs   |
|        | <a href="#">ZXMN10A07ZTA</a>   | MOSFET N-CH 100V 1A SOT-89     | Diodes Incorporated | 51525 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMHN6A07T8TA</a>  | MOSFET 4N-CH 60V 1.4A SM8      | Diodes Incorporated | 4875 pcs   |
|        | <a href="#">ZXMN10A07FTC</a>   | MOSFET N-CH 100V 700MA SOT23-3 | Diodes Incorporated | 10001 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMN10A09</a>      | ZXMN10A09 ZETEX                | ZETEX               | 31 pcs     |
|        | <a href="#">ZXMN0545G4TA</a>   | MOSFET N-CH 450V 140MA SOT-223 | Diodes Incorporated | 12686 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMN10A08E6T</a>   | ZXMN10A08E6T ZETEX             | ZETEX               | 9852 pcs   |
|        | <a href="#">ZXMN10A08E6TC</a>  | MOSFET N-CH 100V 1.5A SOT23-6  | Diodes Incorporated | 110000 pcs |
|        | <a href="#">ZXMN10A08E6</a>    | ZXMN10A08E6 Zetex              | ZETEX               | 4180 pcs   |
|        | <a href="#">ZXMN10A07F</a>     | ZXMN10A07F ZETEX               | ZETEX               | 68 pcs     |
|        | <a href="#">ZXMN10A08G</a>     | ZXMN10A08G DIODES              | Digital View Inc.   | 4000 pcs   |
|        | <a href="#">ZXMN10A08GTA</a>   | MOSFET N-CH 100V 2A SOT223     | Diodes Incorporated | 36000 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMN10A08E6TA</a>  | MOSFET N-CH 100V 1.5A SOT-23-6 | Diodes Incorporated | 40000 pcs  |
|        | <a href="#">ZXMN10A07FTA</a>   | MOSFET N-CH 100V 700MA SOT23-3 | Diodes Incorporated | 33395 pcs  |

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

|                                |                               |                               |                                |                                |
|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| <a href="#">ZXMD63C02XTA</a>   | <a href="#">ZXMD63C03XTA</a>  | <a href="#">ZXMD63N02X</a>    | <a href="#">ZXMD63N02XTA</a>   | <a href="#">ZXMD63N02XTC</a>   |
| <a href="#">ZXMD63N03XTA</a>   | <a href="#">ZXMD63N03XTC</a>  | <a href="#">ZXMD63P02XTA</a>  | <a href="#">ZXMD63P02XTA</a>   | <a href="#">ZXMD63P03XTA</a>   |
| <a href="#">ZXMD65P02N8</a>    | <a href="#">ZXMD65P02N8TC</a> | <a href="#">ZXMD65P03N8TC</a> | <a href="#">ZXMHC10A07N8TC</a> | <a href="#">ZXMHC10A07T8TA</a> |
| <a href="#">ZXMHC3A01N8TC</a>  | <a href="#">ZXMHC3A01T8TA</a> | <a href="#">ZXMHC6A07N8TC</a> | <a href="#">ZXMHC6A07T8TA</a>  | <a href="#">ZXMHN6A07T8TA</a>  |
| <a href="#">ZXMN0545G</a>      | <a href="#">ZXMN10A07FTA</a>  | <a href="#">ZXMN10A07ZTA</a>  | <a href="#">ZXMN10A08</a>      | <a href="#">ZXMN10A08DN8</a>   |
| <a href="#">ZXMN10A08DN8TC</a> | <a href="#">ZXMN10A08E6</a>   | <a href="#">ZXMN10A08E6T</a>  | <a href="#">ZXMN10A08E6TA</a>  | <a href="#">ZXMN10A08E6TC</a>  |
| <a href="#">ZXMN10A08G</a>     | <a href="#">ZXMN10A08GTA</a>  | <a href="#">ZXMN10A09K</a>    | <a href="#">ZXMN10A09KTC</a>   | <a href="#">ZXMN10A11G</a>     |
| <a href="#">ZXMN10A11GTA</a>   | <a href="#">ZXMN10A11GTC</a>  | <a href="#">ZXMN10A11K</a>    | <a href="#">ZXMN10A11KTC</a>   | <a href="#">ZXMN10A11KTC</a>   |
| <a href="#">ZXMN10A25G</a>     | <a href="#">ZXMN10A25GTA</a>  | <a href="#">ZXMN10A25GTC</a>  | <a href="#">ZXMN10A25K</a>     | <a href="#">ZXMN10A25KTC</a>   |
| <a href="#">ZXMN10B08E6</a>    | <a href="#">ZXMN10B08E6TA</a> | <a href="#">ZXMN15A27KTC</a>  | <a href="#">ZXMN2088DE6TA</a>  | <a href="#">ZXMN20B28KTC</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.