

ZXMN10A11KTC	
Número de pieza	<a href="#">ZXMN10A11KTC</a>
Fabricante	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Descripción	MOSFET N-CH 100V 2.4A DPAK
cantidad disponible	10130 pcs in stock
Hojas de datos	
ZXMN10A11KTC Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de ZXMN10A11KTC			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">ZXMN10A11KTC</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	Descripción	MOSFET N-CH 100V 2.4A DPAK
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	10130
Serie	-	Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete / Cubierta	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	Paquete del dispositivo	TO-252-3
La disipación de energía (máximo)	2.11W (Ta)	Tipo FET	N-Channel
Característica de FET	-	Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	100V
Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 °C	2.4A (Ta)	RDS (Max) @Id, Vgs	350 mOhm @ 2.6A, 10V
VGS (th) (Max) @Id	4V @ 250µA	Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	5.4nC @ 10V
Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	274pF @ 50V	Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Vgs (Max)	±20V	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC ZXMN10A11KTC 10130 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario ZXMN10A11KTC, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene ZXMN10A11KTC Diodes Incorporated con garantía y confianza. RFQ ZXMN10A11KTC: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para ZXMN10A11KTC				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">ZXMN10A25K</a>	MOSFET N-CH 100V 4.2A DPAK	Diodes Incorporated	12570 pcs
	<a href="#">ZXMN10A25GTA</a>	MOSFET N-CH 100V 2.9A SOT223	Diodes Incorporated	98500 pcs
	<a href="#">ZXMN10B08E6TC</a>	MOSFET N-CH 100V 1.6A SOT23-6	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">ZXMN10A09K</a>	ZXMN10A09K DIODES	Digital View Inc.	15800 pcs
	<a href="#">ZXMN10A08G</a>	ZXMN10A08G DIODES	Digital View Inc.	4000 pcs
	<a href="#">ZXMN10A25KTC</a>	MOSFET N-CH 100V 4.2A DPAK	Diodes Incorporated	17585 pcs
	<a href="#">ZXMN10A25GTC</a>	ZXMN10A25GTC VB	VB	18985 pcs
	<a href="#">ZXMN10A09KTC</a>	MOSFET N-CH 100V 5A DPAK	Diodes Incorporated	15700 pcs
	<a href="#">ZXMN10A11K</a>	MOSFET N-CH 100V 2.4A DPAK	Diodes Incorporated	14350 pcs
	<a href="#">ZXMN10A11KTC</a>	MOSFET N-CH 100V 2.4A DPAK	Displaytech	10130 pcs
	<a href="#">ZXMN10B08E6</a>	ZXMN10B08E6 ZETEX	ZETEX	3000 pcs
	<a href="#">ZXMN10A09</a>	ZXMN10A09 ZETEX	ZETEX	31 pcs
	<a href="#">ZXMN10A08E6TC</a>	MOSFET N-CH 100V 1.5A SOT23-6	Diodes Incorporated	110000 pcs
	<a href="#">ZXMN10A11G</a>	ZXMN10A11G DIODES	Digital View Inc.	4000 pcs
	<a href="#">ZXMN10A25G</a>	ZXMN10A25G DIODES	Digital View Inc.	4000 pcs
	<a href="#">ZXMN10A08GTA</a>	MOSFET N-CH 100V 2A SOT223	Diodes Incorporated	36000 pcs
	<a href="#">ZXMN10A11GTC</a>	MOSFET N-CH 100V 1.7A SOT223	Diodes Incorporated	10000 pcs
	<a href="#">ZXMN15A27KTC</a>	MOSFET N-CH 150V 1.7A DPAK	Diodes Incorporated	6070 pcs
	<a href="#">ZXMN10B08E6TA</a>	MOSFET N-CH 100V 1.6A SOT23-6	Diodes Incorporated	18974 pcs
	<a href="#">ZXMN10A11GTA</a>	MOSFET N-CH 100V 1.7A SOT223	Diodes Incorporated	20000 pcs

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

<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="#">ZXMN10A08DN8TA</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="#">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>
<a href="#">ZXMN2A01E6TA</a>	<a href="#">ZXMN2A01FTA</a>	<a href="#">ZXMN2A01FTC</a>	<a href="#">ZXMN2A02N8</a>	<a href="#">ZXMN2A02N8TA</a>
<a href="#">ZXMN2A02N8TC</a>	<a href="#">ZXMN2A02X8TA</a>	<a href="#">ZXMN2A02X8TC</a>	<a href="#">ZXMN2A03E6</a>	<a href="#">ZXMN2A03E6TA</a>
<a href="#">ZXMN2A04DN8</a>	<a href="#">ZXMN2A04DN8TA</a>	<a href="#">ZXMN2A04DN8TC</a>	<a href="#">ZXMN2A14FTA</a>	<a href="#">ZXMN2A14FTC</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.