




### STD6NK50ZT4

Fabricante	Número de pieza:	<a href="#">STD6NK50ZT4</a>
Fabricante / Marca		<a href="#">STMicroelectronics</a>
Parte de la descripción:		MOSFET N-CH 500V 5.6A DPAK
Hojas de datos:		<a href="#">STD6NK50ZT4.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 31500 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**STD6NK50ZT4** 100% Nuevo Original 31500 pzas en stock, Encuentre el precio STD6NK50ZT4, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre STD6NK50ZT4 STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ STD6NK50ZT4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de STD6NK50ZT4.

Número de pieza	<a href="#">STD6NK50ZT4</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Serie	SuperMESH™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-252-3, DPAK (2 Leads + Tab), SC-63	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	DPAK
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	N-Channel 500V 5.6A (Tc) 90W (Tc) Surface Mount DPAK
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	La disipación de energía (máximo)	90W (Tc)
Tipo FET	N-Channel	Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	500V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	5.6A (Tc)
RDS (Max) @Id, Vgs	1.2 Ohm @ 2.8A, 10V	VGS (th) (Max) @Id	4.5V @ 50µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	24.6nC @ 10V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	690pF @ 25V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±30V
Otros nombres	497-6564-2 STD6NK50ZT4-ND	Cantidad de stock	31500 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos &gt; Transistores-FETs, MOSFETs-escoja</a>	Descripción	MOSFET N-CH 500V 5.6A DPAK
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con STD6NK50ZT4

<a href="#">STMicroelectronics STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Parte STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Precio STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Distribuidor STD6NK50ZT4</a>
<a href="#">Técnico STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">STD6NK50ZT4 Stock</a>	<a href="#">Inventario STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Proveedor STD6NK50ZT4</a>
<a href="#">STD6NK50ZT4 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Imagen STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Imagen STD6NK50ZT4</a>
<a href="#">STD6NK50ZT4 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Hoja de datos STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf STD6NK50ZT4</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de STD6NK50ZT4</a>	<a href="#">STMicroelectronics Fabricante</a>	<a href="#">STMicroelectronics STD6NK50ZT4</a>	

### También te puede interesar:

 <b>STD6NM60Z</b> Descripción: STD6NM60Z IPS TO-252 Fabricantes: IPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD65N3LLH5</b> Descripción: MOSFET N CH 30V 65A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD6NF10-1</b> Descripción: STD6NF10-1 VB TO-251 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD70GK14</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD65N6F3</b> Descripción: STD65N6F3 ST TO252DPAK Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD6N52K3</b> Descripción: MOSFET N-CH 525V 5A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD6NM60N</b> Descripción: MOSFET N-CH 600V 4.6A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD70GK12</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD6NM60N-1</b> Descripción: MOSFET N-CH 600V 4.6A IPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD70GK08B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD6N10T4</b> Descripción: STD6N10T4 ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD70GK14B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD6N62K3</b> Descripción: MOSFET N-CH 620V 5.5A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD70GK16</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD70N02</b> Descripción: STD70N02 ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD64N4F6AG</b> Descripción: MOSFET N-CH 40V 54A Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD70GK12B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD6NF10</b> Descripción: STD6NF10 ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD70GK16B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD65N55LF3</b> Descripción: MOSFET N-CH 55V 80A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD6A60</b> Descripción: STD6A60 ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD70GK18</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD65N55F3</b> Descripción: MOSFET N-CH 55V 80A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD6N10</b> Descripción: STD6N10 ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD6NM60-1</b> Descripción: STD6NM60-1 ST TO-251-3 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD65N55T4</b> Descripción: STD65N55T4 ST TO-252 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD70GK18B</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>STD6NF10T4</b> Descripción: MOSFET N-CH 100V 6A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 29400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD70GK08</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>STD65NF06</b> Descripción: MOSFET N-CH 60V 60A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



**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