


 <p>life.augmented</p>	<h2>STW21NM60ND</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">STW21NM60ND</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> MOSFET N-CH 600V 17A TO-247</p> <p><b>Hojas de datos:</b>  <a href="#">STW21NM60ND.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 10000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">STW21NM60ND</a>
Fabricante	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Descripción	MOSFET N-CH 600V 17A TO-247
Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos &gt; Transistores-</a>
Estado de la pieza	10000 pcs Stock
Serie	FDmesh™ II
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)
Temperatura de funcionamiento	150 °C (TJ)
Tipo de montaje	Through Hole
Paquete / Cubierta	TO-247-3
Paquete del dispositivo	TO-247-3
La disipación de energía (máximo)	140W (Tc)
Tipo FET	N-Channel
Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	600V
Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	17A (Tc)
RDS (Max) @Id, Vgs	220 mOhm @ 8.5A, 10V
VGS (th) (Max) @Id	5V @ 250µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	60nC @ 10V
Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 50V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±25V
embalaje	Tube

STW21NM60ND es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de STW21NM60ND, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene STW21NM60ND STMicroelectronics con garantía y confianza. RFQ STW21NM60ND: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Usted también puede estar interesado en:

 <p><b>STW21NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 17A TO-247</p>	 <p><b>STW220NF55</b> STMicroel STW220NF55 STMicroel</p>	 <p><b>STW22NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 16A TO-247</p>	 <p><b>STW21NM60</b> ST ST TO-247</p>
 <p><b>STW220NF75</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 75V 120A TO-247</p>	 <p><b>STW21NM50N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 18A TO-247</p>	 <p><b>STW21N90K5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 900V 18.5A TO-247</p>	 <p><b>STW21N65M5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 17A TO-247</p>

### Piezas calientes

Más

⊛ STW14NK60Z	↔ STW14NM50	⇒ STW14NM50FD	D STW14NM65N	⇒ STW15NA50
⊣ STW15NB50	⊛ STW15NB50FI	D STW15NK50Z	⇒ STW15NK90Z	⇒ STW15NM60N
⊛ STW15NM60ND	⊣ STW15NM65N	⊛ STW160N75F3	↔ STW16N65M5	⇒ STW16NA60
D STW16NK60Z	⊛ STW17N62K3	⊣ STW18NB40	⊛ STW18NB40FI	⇒ STW18NK60Z
⇒ STW18NK80Z	↔ STW18NM80	⊛ STW21N65M5	⊣ STW21NM50N	⇒ STW21NM60N
↔ STW220NF75	⇒ STW22NM60N	D STW23NM50N	⊛ STW23NM60N	⊣ STW24N40E
⊛ STW24NM65N	D STW25N95K3	⇒ STW25NM50N	↔ STW25NM60N	⇒ STW26NM50
⊣ STW26NM60	⊛ STW26NM60N	↔ STW28N60M2	⇒ STW28N65M2	⇒ STW28NK60Z
⊛ STW28NM50N	⊣ STW28NM60ND	⊛ STW29NK50Z	D STW29NK50ZD	⇒ STW30N65M5
↔ STW30NF20	⊛ STW30NM50N	⊣ STW30NM60	⊛ STW30NM60D	⇒ STW30NM60N

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited