









 life.augmented	<b>STW220NF75</b>
	<b>Référence fabricant:</b> STW220NF75
	<b>Fabricant / Marque:</b> STMicroelectronics
	<b>Une partie de la description:</b> MOSFET N-CH 75V 120A TO-247
	<b>Feuilles de données:</b>  <a href="#">STW220NF75.pdf</a>
	<b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	<b>État du stock:</b> New original, 7889 pcs Stock Available.
	<b>Bateau de:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Caractéristiques

Numéro d'article	STW220NF75
Fabricant	STMicroelectronics
La description	MOSFET N-CH 75V 120A TO-247
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors -
État de la pièce	7889 pcs Stock
Séries	STripFET™ II
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 175°C (TJ)
Type de montage	Through Hole
Package / Boîte	TO-247-3
Package composant fournisseur	TO-247-3
Dissipation de puissance (max)	500W (Tc)
type de FET	N-Channel
Fonction FET	-
Tension drain-source (Vdss)	75V
Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	120A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.4 mOhm @ 60A, 10V
Vgs (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	430nC @ 10V
Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	12500pF @ 25V
Emballage	Tube

STW220NF75 est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques STW220NF75, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez STW220NF75 STMicroelectronics avec garantie et confiance. RFQ STW220NF75: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>STW22NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 16A TO-247</p>	 <p><b>STW21NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 17A TO-247</p>	 <p><b>STW21NM50N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 18A TO-247</p>	 <p><b>STW22N95K5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 950V 17.5A TO-247</p>
 <p><b>STW22NM60</b> ST ST TO-247</p>	 <p><b>STW21NM60</b> ST ST TO-247</p>	 <p><b>STW21NM60ND</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 17A TO-247</p>	 <p><b>STW220NF55</b> STMicroel STW220NF55 STMicroel</p>

### Hot Pièces

Plus

⊗ STW14NM50	↔ STW14NM50FD	⇒ STW14NM65N	D STW15NA50	↔ STW15NB50
⊣ STW15NB50FI	⊗ STW15NK50Z	D STW15NK90Z	⇒ STW15NM60N	↔ STW15NM60ND
⊗ STW15NM65N	⊣ STW160N75F3	⊗ STW16N65M5	↔ STW16NA60	↔ STW16NK60Z
D STW17N62K3	⊗ STW18NB40	⊣ STW18NB40FI	⊗ STW18NK60Z	↔ STW18NK80Z
⇒ STW18NM80	↔ STW21N65M5	⊗ STW21NM50N	⊣ STW21NM60N	↔ STW21NM60ND
↔ STW22NM60N	⇒ STW23NM50N	D STW23NM60N	⊗ STW24N40E	⊣ STW24NM65N
⊗ STW25N95K3	D STW25NM50N	⇒ STW25NM60N	↔ STW26NM50	↔ STW26NM60
⊣ STW26NM60N	⊗ STW28N60M2	↔ STW28N65M2	⇒ STW28NK60Z	↔ STW28NM50N
⊗ STW28NM60ND	⊣ STW29NK50Z	⊗ STW29NK50ZD	D STW30N65M5	↔ STW30NF20
↔ STW30NM50N	⊗ STW30NM60	⊣ STW30NM60D	⊗ STW30NM60N	↔ STW30NM60ND

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

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited