






 life.augmented	<h2 style="color: red;">STW9NK95Z</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">STW9NK95Z</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 950V 7A TO-247
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">STW9NK95Z.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1084 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STW9NK95Z</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 950V 7A TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	1084 pcs Stock
Serie	SuperMESH™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Verlustleistung (max)	160W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	950V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	7A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.38 Ohm @ 3.6A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 100µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2256pF @ 25V
Verpackung	Tube

STW9NK95Z ist neu im Original, Suche STW9NK95Z Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STW9NK95Z STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage STW9NK95Z: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<b>STW9NK90</b> TO-247 TO-247 ST	<b>STW9NK70Z</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 700V 7.5A TO-247	<b>STW9NK80Z</b> ST STW9NK80Z ST	<b>STW9Q14B</b> SEOUL STW9Q14B SEOUL
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.			
<b>STW9NK60Z</b> ST STW9NK60Z ST	<b>STW9Q14C-T0U0-HA</b> Seoul Semiconductor LED ACRICH WARM WHITE 2700K 2211	<b>STW9Q14C-T0U0-GA</b> Seoul Semiconductor LED ACRICH WARM WHITE 3000K 2211	<b>STW9Q14C-T0U0-FA</b> Seoul Semiconductor LED ACRICH WARM WHITE 3500K 2211

### heiße Teile

Mehr

⊗ STW7NA100FI	↔ STW7NA80	⇒ STW7NA80FI	D STW7NA90	↔ STW7NA90FI
⊣ STW7NC80Z	⊗ STW7NK90Z	D STW8009B27T/LF	⇒ STW80N06-10	↔ STW80NE06-10
⊗ STW80NF06	⊣ STW80NF10	⊗ STW80NF12	↔ STW80NF55-06	↔ STW80NF55-08
D STW80NF55-6	⊗ STW80NF55-8	⊣ STW81101ATR	⊗ STW81102AT	↔ STW81102ATR
⇒ STW8B12C	↔ STW8C2SA	⊗ STW8C2SB	⊣ STW8NA60	↔ STW8NA80
↔ STW8NB100	⇒ STW8NB80	D STW8NB90	⊗ STW8NC70Z	⊣ STW8NC80Z
⊗ STW8NC90Z	D STW8NK80Z	⇒ STW8Q14BE	↔ STW8Q14C	↔ STW8Q14C-J15E22Y3
⊣ STW9NA80	⊗ STW9NB80	↔ STW9NB90	⇒ STW9NC70Z	↔ STW9NC80Z
⊗ STW9NC90	⊣ STW9NK60Z	⊗ STW9NK70Z	D STW9NK80Z	↔ STW9NK90Z
↔ STW9Q14B	⊗ STWA2K00CTR	⊣ STWA88N65M5	⊗ STWD100NPWY3F	↔ STWD100NYWY3F

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

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited