









	<h2 style="color: red;">STW8NK80Z</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">STW8NK80Z</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 800V 6.2A TO-247
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">STW8NK80Z.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 14974 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STW8NK80Z</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 6.2A TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	14974 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-247-3
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	6.2A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 3.1A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 100µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	46nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1320pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

STW8NK80Z ist neu im Original, Suche STW8NK80Z Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STW8NK80Z STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage STW8NK80Z: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>STW8Q14BE-S5T0-HA</b> Seoul Semiconductor LED ACRICH WARM WHITE 2700K 4SMD</p>	 <p><b>STW8Q14BE-S5-GT</b> Seoul Semiconductor LED ACRICH WARM WHITE 3000K 4SMD</p>	 <p><b>STW8Q14BE</b> SEOUL STW8Q14BE SEOUL</p>	 <p><b>STW8Q14B</b> SEOUL SEOUL LED</p>
 <p><b>STW8NB90</b> ST STW8NB90 ST</p>	 <p><b>STW8Q14BE-T0,T5,U0,U7-ET-PCK</b> Seoul Semiconductor LED SMD NEUTRAL WHITE 3950K</p>	 <p><b>STW8NC70Z</b> ST STW8NC70Z ST</p>	 <p><b>STW8NC80Z</b> ST STW8NC80Z ST</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ STW7NA100F1	↔ STW7NA80	➔ STW7NA80F1	D STW7NA90	➔ STW7NA90F1
⊣ 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 STW8Q14BE	➔ STW8Q14C	↔ STW8Q14C-J15E22Y3	➔ STW9NA80
⊣ STW9NB80	⊛ STW9NB90	↔ STW9NC70Z	➔ STW9NC80Z	➔ STW9NC90
⊛ STW9NK60Z	⊣ STW9NK70Z	⊛ STW9NK80Z	D STW9NK90Z	➔ STW9NK95Z
↔ 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