
	<h2 style="color: red;">STB9NK80Z</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STB9NK80Z</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 800V D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB9NK80Z.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	STB9NK80Z
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 100µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	SuperMESH™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.8 Ohm @ 2.6A, 10V
Verlustleistung (max)	125W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1138pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.2A (Tc)

STB9NK80Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB9NK80Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB9NK80Z STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STB9NK80Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STBB1-APUR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK BST ADJ 1.6A 10VDFPN</p>	 <p><b>STB9NK60ZT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 7A D2PAK</p>	 <p><b>STB9NK90Z</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 900V 8A D2PAK</p>	 <p><b>STB9NK70Z</b> ST STB9NK70Z ST</p>
 <p><b>STB9NK70Z-1</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 700V 7.5A I2PAK</p>	 <p><b>STBB2J29</b> ST ST QFN</p>	 <p><b>STB9NK70</b> ST ST TO-263</p>	 <p><b>STB9NK70ZT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 700V 7.5A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STB9NK80Z STMicroelectronics	STB9NK80Z Datenblatt	STB9NK80Z-Datenblätter	STB9NK80Z PDF	STMicroelectronics STB9NK80Z
STB9NK80Z Electronic	STB9NK80Z-Komponenten	STB9NK80Z-Verteiler	STB9NK80Z-Bild	STB9NK80Z-Teil
STB9NK80Z Preis	STB9NK80Z Hersteller	STB9NK80Z Bild	STB9NK80Z Aktie	STB9NK80Z Inventar
STB9NK80Z Neu	STB9NK80Z Original	STB9NK80Z garantiert	STB9NK80Z RFQ	STB9NK80Z Online bestellen

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