
	<h2>STB18NM80</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STB18NM80</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 800V 17A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB18NM80.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32676 pcs 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	<a href="#">STB18NM80</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 17A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	32676 pcs Stock
Serie	MDmesh™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	17A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	295 mOhm @ 8.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	70nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2070pF @ 50V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±25V
Verpackung	Original-Reel®

STB18NM80 ist neu im Original, Suche STB18NM80 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STB18NM80 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage STB18NM80: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>STB18NM60ND</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 13A D2PAK</p>	 <p><b>STB190NF04T4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 120A D2PAK</p>	 <p><b>STB18NM60</b> ST STB18NM60 ST</p>	 <p><b>STB18NF25</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 250V 17A D2PAK</p>
 <p><b>STB19NB20</b> ST STB19NB20 ST</p>	 <p><b>STB19NF20</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 200V 15A D2PAK</p>	 <p><b>STB19NB20T4</b> ST STB19NB20T4 ST</p>	 <p><b>STB190NF04</b> S STB190NF04 S</p>

### heiße Teile

Mehr

 STB15N80K5	 STB15NK50Z	 STB15NK50Z-1	 D STB15NM60N	 STB15NM60ND
 STB15NM65N	 STB160N75F3	 D STB160NF03L	 STB160NF03LT4	 STB16N65M5
 STB16NF06L	 STB16NF06LT4	 STB16NK60Z	 STB16NK65Z	 STB16NS25T4
 D STB16PF06LT4	 STB170NF04	 STB180N55F3	 STB185N55F	 STB185N55F3
 STB18NM60M2	 STB18NF25	 STB18NM60	 STB18NM60N	 STB18NM60ND
 STB190NF04	 STB190NF04T4	 D STB19NB20	 STB19NB20T4	 STB19NF20
 STB19NM65N	 D STB200N4F3	 STB200NF03T4	 STB200NF04	 STB200NF04-1
 STB200NF04LT4	 STB200NF04T4	 STB20GC14.18750MHZ	 STB20NF06LT4	 STB20NM60
 STB20NM60-1	 STB20NM60T4	 STB21NK50Z	 D STB21NK50ZT4	 STB21NM50N
 STB21NM50N-1	 STB21NM60N-1	 STB21NM60ND	 STB22NE10LT4	 STB22NM60N

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