









 life.augmented	<h2>STB13NM60N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STB13NM60N</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 11A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB13NM60N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 99 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="#">STB13NM60N</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 11A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	99 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	MDmesh™ II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	360 mOhm @ 5.5A, 10V
Verlustleistung (max)	90W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	790pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Tc)

STB13NM60N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB13NM60N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB13NM60N STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STB13NM60N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STB13NM50NT4</b> ST STB13NM50NT4 ST</p>	 <p><b>STB140NF55T4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 55V 80A D2PAK</p>	 <p><b>STB140N4F6</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 80A D2PAK</p>	 <p><b>STB13NK60Z-1</b> ST STB13NK60Z-1 ST</p>
 <p><b>STB13NM50N-1</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 12A I2PAK</p>	 <p><b>STB13NM50N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 12A D2PAK</p>	 <p><b>STB140NF55</b> ST STB140NF55 ST</p>	 <p><b>STB13NM60NT4</b> ST STB13NM60NT4 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STB13NM60N STMicroelectronics</a>	<a href="#">STB13NM60N Datenblatt</a>	<a href="#">STB13NM60N-Datenblätter</a>	<a href="#">STB13NM60N PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STB13NM60N</a>
<a href="#">STB13NM60N Electronic</a>	<a href="#">STB13NM60N-Komponenten</a>	<a href="#">STB13NM60N-Verteiler</a>	<a href="#">STB13NM60N-Bild</a>	<a href="#">STB13NM60N-Teil</a>
<a href="#">STB13NM60N Preis</a>	<a href="#">STB13NM60N Hersteller</a>	<a href="#">STB13NM60N Bild</a>	<a href="#">STB13NM60N Aktie</a>	<a href="#">STB13NM60N Inventar</a>
<a href="#">STB13NM60N Neu</a>	<a href="#">STB13NM60N Original</a>	<a href="#">STB13NM60N garantiert</a>	<a href="#">STB13NM60N RFQ</a>	<a href="#">STB13NM60N Online bestellen</a>

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