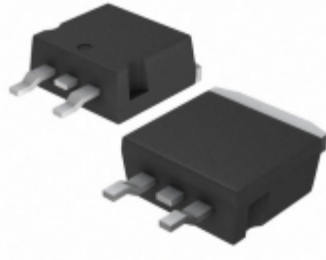


 life.augmented	<h2 style="color: #E67E22;">STB26NM60N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	STB26NM60N
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 600V 20A D2PAK
Datenblätter:	 STB26NM60N.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 32500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	STB26NM60N
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 20A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	32500 pcs Stock
Serie	MDmesh™ II
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	165 mOhm @ 10A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 50V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Original-Reel®

STB26NM60N ist neu im Original, Suche STB26NM60N Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STB26NM60N STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage STB26NM60N: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 STB270N04 ST STB270N04 ST	 STB26NM60ND STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 21A D2PAK	 STB270N4F3-6 ST STB270N4F3-6 ST	 STB25NM60N-1 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 21A I2PAK
 STB270N4F3 STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 160A D2PAK	 STB26N60M2 STMicroelectronics MOSFET N-CHANNEL 600V 20A D2PAK	 STB25NM60N STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 21A D2PAK	 STB25NM60ND STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 21A D2PAK

heiße Teile

Mehr

⊗ STB19NM65N	↔ STB200N4F3	⇒ STB200NF03T4	D STB200NF04	⇒ STB200NF04-1
⊣ STB200NF04LT4	⊗ STB200NF04T4	D STB20GC14.18750MHZ	⇒ STB20NF06LT4	⇒ STB20NM60
⊗ STB20NM60-1	⊣ STB20NM60T4	⊗ STB21NK50Z	↔ STB21NK50ZT4	⇒ STB21NM50N
D STB21NM50N-1	⊗ STB21NM60N-1	⊣ STB21NM60ND	⊗ STB22NE10LT4	⇒ STB22NM60N
⇒ STB24NM60N	↔ STB25NM50N-1	⊗ STB25NM60N	⊣ STB25NM60ND	⇒ STB25NS25Z
↔ STB26NM60ND	⇒ STB270N04-1	D STB270N4F3	⊗ STB270N4F3-6	⊣ STB27NM60ND
⊗ STB3015L	D STB30N10S	⇒ STB30N10T4	↔ STB30N65M5	⇒ STB30NE06L
⊣ STB30NE06LT4	⊗ STB30NF10T4	↔ STB30NF20	⇒ STB30NS15	⇒ STB30NS15T4
⊗ STB32N65M5	⊣ STB35N65M5	⊗ STB35NF10	D STB35NF10T4	⇒ STB36NF02L
↔ STB36NF02L-TR	⊗ STB36NF03L	⊣ STB36NF03L-TR	⊗ STB36NF03LT4	⇒ STB36NF06L-TR

Contact us: 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