









 life.augmented	<b>STB23NM50N</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> STB23NM50N <b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 17A D2PAK <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STB23NM50N.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 1300 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	STB23NM50N
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 17A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1300 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	190 mOhm @ 8.5A, 10V
Verlustleistung (max)	125W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1330pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	45nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

STB23NM50N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB23NM50N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB23NM50N STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STB23NM50N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STB230NH03L</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 80A D2PAK</p>	 <p><b>STB22NS25ZT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 250V 22A D2PAK</p>	 <p><b>STB24N60M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 18A D2PAK</p>	 <p><b>STB23NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 19A D2PAK</p>
 <p><b>STB24N60DM2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 18A D2PAK</p>	 <p><b>STB24N65M2</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 16A D2PAK</p>	 <p><b>STB23N80K5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 16A</p>	 <p><b>STB22NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 16A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STB23NM50N STMicroelectronics	STB23NM50N Datenblatt	STB23NM50N-Datenblätter	STB23NM50N PDF	STMicroelectronics STB23NM50N
STB23NM50N Electronic	STB23NM50N-Komponenten	STB23NM50N-Verteiler	STB23NM50N-Bild	STB23NM50N-Teil
STB23NM50N Preis	STB23NM50N Hersteller	STB23NM50N Bild	STB23NM50N Aktie	STB23NM50N Inventar
STB23NM50N Neu	STB23NM50N Original	STB23NM50N garantiert	STB23NM50N RFQ	STB23NM50N 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