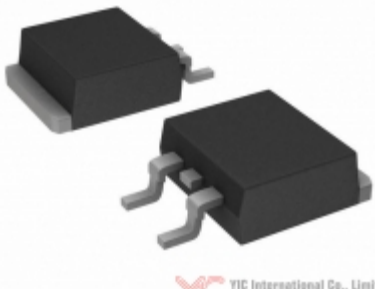









 life.augmented	<h2 style="color: red;">STB130NS04ZBT4</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	STB130NS04ZBT4
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 33V 80A D2PAK
Datenblätter:	 STB130NS04ZBT4.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	STB130NS04ZBT4
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 33V 80A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	3800 pcs Stock
Serie	MESH OVERLAY™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (V _{dss})	33V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (I _d) bei 25 °C	80A (Tc)
R _{ds} On (Max) @ I _d , V _{gs}	9 mOhm @ 40A, 10V
V _{GS} (th) (Max) @ I _d	4V @ 1mA
Gate Charge (Q _g) (Max) @ V _{gs}	80nC @ 10V
Eingabekapazität (C _{iss}) (Max) @ V _{ds}	2700pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

STB130NS04ZBT4 ist neu im Original, Suche STB130NS04ZBT4 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STB130NS04ZBT4 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage STB130NS04ZBT4: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 STB12NM60NT4 ST/ STB12NM60NT4 ST/	 STB13N80K5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 12A D2PAK	 STB130N6F7 STMicroelectronics MOSFET N-CH 60V 80A F7 D2PAK	 STB13005-1 STMicroelectronics TRANS NPN 400V 4A I2PAK
 STB13N60M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 11A D2PAK	 STB13NK60ZT4 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 13A D2PAK	 STB13NK60Z-1 ST STB13NK60Z-1 ST	 STB130NH02LT4 ST STB130NH02LT4 ST

heiße Teile

Mehr

⊗ STB11NK40	↔ STB11NK40ZT4	⇒ STB11NK50ZT4	D STB11NM60	↔ STB11NM60-1
⊣ STB11NM60A-1	⊗ STB11NM60FDT4	D STB11NM60T4	⇒ STB11NM80	↔ STB11NM80T4
⊗ STB120N4F6	⊣ STB120N4LF6	⊗ STB120NF10	↔ STB120NF10T4	↔ STB120NH03LT4
D STB1277-Y	⊗ STB1277LY-AT	⊣ STB12NK80Z	⊗ STB12NK80Z-1	↔ STB12NM50
⇒ STB12NM50FD-1	↔ STB12NM50ND	⊗ STB12NM50T4	⊣ STB13005-1	↔ STB130NH02LT4
↔ STB13N60M2	⇒ STB13NK60Z-1	D STB13NK60ZT4	⊗ STB13NM50N-1	⊣ STB13NM50NT4
⊗ STB13NM60NT4	D STB140NF55	⇒ STB140NF55T4	↔ STB140NF75	↔ STB140NF75T4
⊣ STB14NF10T4	⊗ STB14NK50Z	↔ STB14NK50Z-1	⇒ STB14NK50ZT4	↔ STB14NK60Z
⊗ STB14NK60ZT4	⊣ STB14NM50N	⊗ STB150N3LH6	D STB150NF04	↔ STB150NF55
↔ STB150NF55T4	⊗ STB155N3LH6	⊣ STB15N65M5	⊗ STB15N80K5	↔ STB15NK50Z

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