








 life.augmented	<h2>STB14N80K5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STB14N80K5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 800V 12A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.STB14N80K5.pdf</a> <a href="#">2.STB14N80K5.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	STB14N80K5
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 12A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 100µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	MDmesh™ K5
Rds On (Max) @ Id, Vgs	445 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	130W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	620pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 12A (Tc) 130W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)

STB14N80K5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB14N80K5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB14N80K5 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STB14N80K5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STB14NF10T4</b> ST STB14NF10T4 ST</p>	 <p><b>STB141NF55-1</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 55V 80A I2PAK</p>	 <p><b>STB141NF55</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 55V 80A D2PAK</p>	 <p><b>STB14NK50Z @@@@</b> ST STB14NK50Z @@@@ ST</p>
 <p><b>STB14NK50ZT4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 14A D2PAK</p>	 <p><b>STB140NF75T4</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK</p>	 <p><b>STB14NK50Z-1</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 14A I2PAK</p>	 <p><b>STB14NK50Z</b> ST STB14NK50Z ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STB14N80K5 STMicroelectronics	STB14N80K5 Datenblatt	STB14N80K5-Datenblätter	STB14N80K5 PDF	STMicroelectronics STB14N80K5
STB14N80K5 Electronic	STB14N80K5-Komponenten	STB14N80K5-Verteiler	STB14N80K5-Bild	STB14N80K5-Teil
STB14N80K5 Preis	STB14N80K5 Hersteller	STB14N80K5 Bild	STB14N80K5 Aktie	STB14N80K5 Inventar
STB14N80K5 Neu	STB14N80K5 Original	STB14N80K5 garantiert	STB14N80K5 RFQ	STB14N80K5 Online bestellen

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