









 <b>life.augmented</b>	<h2 style="color: red;">STW23N80K5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">STW23N80K5</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 800V 16A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">STW23N80K5.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 75 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STW23N80K5</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 16A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	75 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 100µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	MDmesh™ K5
Rds On (Max) @ Id, Vgs	280 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1000pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	33nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Tc)

STW23N80K5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STW23N80K5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STW23N80K5 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STW23N80K5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STW22N95K5</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 950V 17.5A TO-247</p>	 <p><b>STW220NF75</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 75V 120A TO-247</p>	 <p><b>STW23NM60ND</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 19.5A TO-247</p>	 <p><b>STW220NF55</b> STMicroel STW220NF55 STMicroel</p>
 <p><b>STW22NM60</b> ST ST TO-247</p>	 <p><b>STW23NM60</b> ST ST TO-247</p>	 <p><b>STW23NM50N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 500V 17A TO-247</p>	 <p><b>STW23NM60N</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 19A TO-247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STW23N80K5 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STW23N80K5 Datenblatt</a>	<a href="#">STW23N80K5-Datenblätter</a>	<a href="#">STW23N80K5 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STW23N80K5</a>
<a href="#">STW23N80K5 Electronic</a>	<a href="#">STW23N80K5-Komponenten</a>	<a href="#">STW23N80K5-Verteiler</a>	<a href="#">STW23N80K5-Bild</a>	<a href="#">STW23N80K5-Teil</a>
<a href="#">STW23N80K5 Preis</a>	<a href="#">STW23N80K5 Hersteller</a>	<a href="#">STW23N80K5 Bild</a>	<a href="#">STW23N80K5 Aktie</a>	<a href="#">STW23N80K5 Inventar</a>
<a href="#">STW23N80K5 Neu</a>	<a href="#">STW23N80K5 Original</a>	<a href="#">STW23N80K5 garantiert</a>	<a href="#">STW23N80K5 RFQ</a>	<a href="#">STW23N80K5 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