





	<p>STE88N65M5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STE88N65M5</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 88A ISOTOP</p> <p>Datenblätter:  STE88N65M5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	STE88N65M5
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 88A ISOTOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1700 pcs Stock
Serie	MDmesh™ V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	ISOTOP
Supplier Device-Gehäuse	ISOTOP
Verlustleistung (max)	494W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	88A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	29 mOhm @ 42A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	204nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	8825pF @ 100V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±25V
Verpackung	Tube

STE88N65M5 ist neu im Original, Suche STE88N65M5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STE88N65M5 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage STE88N65M5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 STE70NM60 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 70A ISOTOP	 STE750-75T4MI Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 750UF 75V 20% AXIAL	 STEF033 ST ST SOT23-5	 STEF033JR STMicroelectronics ELECTRONIC FUSE FOR 3.3 V LINE
 STEF01FTR STMicroelectronics IC ELECTRONIC FUSE	 STE750-75T4KI Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 750UF 75V 10% AXIAL	 STE750-75T4KI Vishay / Sprague CAP TANT 750UF 75V 10% AXIAL	 STEF033APUR STMicroelectronics IC ELECTRONIC FUSE 3.3V 10VDFPN

heiße Teile

Mehr

⊛ STE250N05	↔ STE250N06	⇒ STE250NS10	D STE2512-C-2W0-R004-F	⇒ STE26N50
⊣ STE26N90	⊛ STE26NA90	D STE27NA50	⇒ STE30NA50	⇒ STE30NA60
⊛ STE30NK90Z	⊣ STE36N50	⊛ STE36N50-DA	↔ STE36N50-DK	⇒ STE36N50A
D STE36N50D	⊛ STE36N50DA	⊣ STE36N50DK	⊛ STE36N50KD	⇒ STE36NA50DA
⇒ STE38N50	↔ STE38N60	⊛ STE38NA50	⊣ STE38NA50DA	⇒ STE38NB50
↔ STE38NB50F	⇒ STE40N55	D STE40NA60	⊛ STE40NC60	⊣ STE40NK90ZD
⊛ STE45N50	D STE45NK80ZD	⇒ STE45NM50	↔ STE47N50	⇒ STE47N50F
⊣ STE48NM50	⊛ STE48NM60	↔ STE50DE100	⇒ STE50N40	⇒ STE53N50
⊛ STE53N50E	⊣ STE53NA50	⊛ STE53NC50	D STE53NCA50	⇒ STE70NM50
↔ STE70NM60	⊛ STEF05PUR	⊣ STEF12EPUR/XYR	⊛ STEF12PUR	⇒ STEF12PUR/EPUR

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