








	<p>STE140NF20D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STE140NF20D</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 140A ISOTOP</p> <p>Datenblätter:  STE140NF20D.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1500 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	STE140NF20D
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 140A ISOTOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	STripFET™ II
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Verpackung / Gehäuse	ISOTOP
Supplier Device-Gehäuse	ISOTOP®
Verlustleistung (max)	500W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	140A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 70A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	338nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	11100pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube

STE140NF20D ist neu im Original, Suche STE140NF20D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STE140NF20D STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage STE140NF20D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 STE139N65M5 STMicroelectronics N-CHANNEL 650 V, 0.014 OHM TYP.,	 STE1225DRG STANSON STANSON SOT-363	 STE145N65M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 143A ISOTOP	 STE16N100 ST IGBT Modules
 STE150N10 ST IGBT Modules	 STE13005A ST STE13005A ST	 STE1500-50T3KI Vishay / Sprague CAP TANT 1500UF 50V 10% AXIAL	 STE125N26E ST IGBT Modules

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| ⊛ STE100N20 | ↔ STE100N20A | ➔ STE100STR | D STE101P-1A | ➔ STE110NA20 |
| ⊣ STE125N20E | ⊛ STE125N26E | D STE13005A | ➔ STE150N10 | ➔ STE16N100 |
| ⊛ STE180N05 | ⊣ STE180N10 | ⊛ STE180NE10 | ↔ STE18NE10 | ➔ STE22N80 |
| D STE24N90 | ⊛ STE24NA100 | ⊣ STE250N05 | ⊛ STE250N06 | ➔ STE250NS10 |
| ➔ STE2512-C-2W0-R004-F | ↔ STE26N50 | ⊛ STE26N90 | ⊣ STE26NA90 | ➔ STE27NA50 |
| ↔ STE30NA50 | ➔ STE30NA60 | D STE30NK90Z | ⊛ STE36N50 | ⊣ STE36N50-DA |
| ⊛ STE36N50-DK | D STE36N50A | ➔ STE36N50D | ↔ STE36N50DA | ➔ STE36N50DK |
| ⊣ STE36N50KD | ⊛ STE36NA50DA | ↔ STE38N50 | ➔ STE38N60 | ➔ STE38NA50 |
| ⊛ STE38NA50DA | ⊣ STE38NB50 | ⊛ STE38NB50F | D STE40N55 | ➔ STE40NA60 |
| ↔ STE40NC60 | ⊛ STE40NK90ZD | ⊣ STE45N50 | ⊛ STE45NK80ZD | ➔ STE45NM50 |

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