








 life.augmented	<h2>STU13N65M2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STU13N65M2</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 10A IPAK</p> <p>Datenblätter:  STU13N65M2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	STU13N65M2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 10A IPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	IPAK (TO-251)
Serie	MDmesh™ M2
Rds On (Max) @ Id, Vgs	430 mOhm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	590pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

STU13N65M2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STU13N65M2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STU13N65M2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STU13N65M2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STU13N60M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 11A IPAK</p>	 <p>STU14NA50 ST ST TO-220F</p>	 <p>STU12L01(GREEN) SAMHOP STU12L01(GREEN) SAMHOP</p>	 <p>STU13NB60 ST ST Max220</p>
 <p>STU12N60M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 9A IPAK</p>	 <p>STU13005N STMicroelectronics TRANS NPN 400V 3A IPAK</p>	 <p>STU1530PL SAMHOP STU1530PL SAMHOP</p>	 <p>STU12N65M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 8.5A IPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STU13N65M2 STMicroelectronics	STU13N65M2 Datenblatt	STU13N65M2-Datenblätter	STU13N65M2 PDF	STMicroelectronics STU13N65M2
STU13N65M2 Electronic	STU13N65M2-Komponenten	STU13N65M2-Verteiler	STU13N65M2-Bild	STU13N65M2-Teil
STU13N65M2 Preis	STU13N65M2 Hersteller	STU13N65M2 Bild	STU13N65M2 Aktie	STU13N65M2 Inventar
STU13N65M2 Neu	STU13N65M2 Original	STU13N65M2 garantiert	STU13N65M2 RFQ	STU13N65M2 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