









 life.augmented	<h2>STU16N65M2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	STU16N65M2
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 650V 11A IPAK
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 STU16N65M2.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	STU16N65M2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 11A 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	360 mOhm @ 5.5A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	718pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19.5nC @ 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	11A (Tc)

STU16N65M2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STU16N65M2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STU16N65M2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STU16N65M2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  STU1955NL(NON-PB) SAMHOP SAMHOP TO-252	 STU1855PLS S S TO-252A	 STU1855PL Samhop Samhop TO-252	 STU15N20 S S TO252
 STU16N65M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 12A IPAK	 STU15L01 S STU15L01 S	 STU16L01 Samhop STU16L01 Samhop	 STU1955NL STU STU TO-252

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STU16N65M2 STMicroelectronics	STU16N65M2 Datenblatt	STU16N65M2-Datenblätter	STU16N65M2 PDF	STMicroelectronics STU16N65M2
STU16N65M2 Electronic	STU16N65M2-Komponenten	STU16N65M2-Verteiler	STU16N65M2-Bild	STU16N65M2-Teil
STU16N65M2 Preis	STU16N65M2 Hersteller	STU16N65M2 Bild	STU16N65M2 Aktie	STU16N65M2 Inventar
STU16N65M2 Neu	STU16N65M2 Original	STU16N65M2 garantiert	STU16N65M2 RFQ	STU16N65M2 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