







 life.augmented	<h2>STU16N60M2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STU16N60M2</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 12A IPAK</p> <p>Datenblätter:  STU16N60M2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3500 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	STU16N60M2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 12A IPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	3500 pcs 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	320 mOhm @ 6A, 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	700pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)

STU16N60M2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STU16N60M2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STU16N60M2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STU16N60M2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STU1955NL STU STU TO-252</p>	 <p>STU1855PL Samhop Samhop TO-252</p>	 <p>STU16L01 Samhop STU16L01 Samhop</p>	 <p>STU15N20 S S TO252</p>
 <p>STU16N65M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 11A IPAK</p>	 <p>STU15L01 S STU15L01 S</p>	 <p>STU1855PLS S S TO-252A</p>	 <p>STU1530PL SAMHOP STU1530PL SAMHOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STU16N60M2 STMicroelectronics	STU16N60M2 Datenblatt	STU16N60M2-Datenblätter	STU16N60M2 PDF	STMicroelectronics STU16N60M2
STU16N60M2 Electronic	STU16N60M2-Komponenten	STU16N60M2-Verteiler	STU16N60M2-Bild	STU16N60M2-Teil
STU16N60M2 Preis	STU16N60M2 Hersteller	STU16N60M2 Bild	STU16N60M2 Aktie	STU16N60M2 Inventar
STU16N60M2 Neu	STU16N60M2 Original	STU16N60M2 garantiert	STU16N60M2 RFQ	STU16N60M2 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