









 life.augmented	<h2 style="color: red;">STW20N60M2-EP</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: STW20N60M2-EP</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 600V 13A TO247</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	STW20N60M2-EP
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 600V 13A TO247
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	TO-247
Serie	MDmesh™ M2-EP
Rds On (Max) @ Id, Vgs	278 mOhm @ 6.5A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	787pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	21.7nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 13A (Tc) 110W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

STW20N60M2-EP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STW20N60M2-EP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STW20N60M2-EP STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STW20N60M2-EP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STW20N90K5 STMicroelectronics N-CHANNEL 900 V, 0.24 OHM TYP.,</p>	 <p>STW2040 STMicroelectronics TRANS NPN 500V 20A TO-247</p>	 <p>STW200NF03 STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 120A TO-247</p>	 <p>STW20NA50 ST ST TO247</p>
 <p>STW20N95K5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 950V 17.5A TO-247</p>	 <p>STW20N65M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 18A TO247</p>	 <p>STW20N95DK5 STMicroelectronics TO 247</p>	 <p>STW19NM60N STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 13A TO-247</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STW20N60M2-EP STMicroelectronics	STW20N60M2-EP Datenblatt	STW20N60M2-EP-Datenblätter	STW20N60M2-EP PDF	STMicroelectronics STW20N60M2-EP
STW20N60M2-EP Electronic	STW20N60M2-EP-Komponenten	STW20N60M2-EP-Verteiler	STW20N60M2-EP-Bild	STW20N60M2-EP-Teil
STW20N60M2-EP Preis	STW20N60M2-EP Hersteller	STW20N60M2-EP Bild	STW20N60M2-EP Aktie	STW20N60M2-EP Inventar
STW20N60M2-EP Neu	STW20N60M2-EP Original	STW20N60M2-EP garantiert	STW20N60M2-EP RFQ	STW20N60M2-EP 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