

	<h2 style="color: red;">STB21NM60N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	STB21NM60N
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 600V 17A D2PAK	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 893 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Artikelnummer	STB21NM60N
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 17A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	893 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	MDmesh™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	220 mOhm @ 8.5A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1900pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	66nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>STB21NM60ND MOS ST ST D2-PAK</p>	 <p>STB21NM50N B21NM50N ST ST TO-263</p>	 <p>STB21NM60N-1 MOS ST ST TO-262</p>	 <p>STB21NM50N N/A MOSFET N-CH 500V 18A D2PAK</p>
 <p>STB21NM60ND N/A MOSFET N-CH 600V 17A D2PAK</p>	 <p>STB21NM60N-1 N/A MOSFET N-CH 600V 17A I2PAK</p>	 <p>STB21NM50ND ST ST SOT263</p>	 <p>STB21NM50N-1 N/A MOSFET N-CH 500V 18A I2PAK</p>

STB21NM60N Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	STB21NM60N Datenblatt	STB21NM60N-Datenblätter	STB21NM60N PDF	STB21NM60N
STB21NM60N Electronic	STB21NM60N-Komponenten	STB21NM60N-Verteiler	STB21NM60N-Bild	STB21NM60N-Teil
STB21NM60N Preis	STB21NM60N Hersteller	STB21NM60N Bild	STB21NM60N Aktie	STB21NM60N Inventar
STB21NM60N Neu	STB21NM60N Original	STB21NM60N garantiert	STB21NM60N RFQ	STB21NM60N Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited