



STB21NK50Z

Hersteller-Teilenummer:	STB21NK50Z
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 500V 17A D2PAK
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 23854 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	STB21NK50Z
Hersteller	N/A
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 17A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	23854 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 100µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	SuperMESH™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	270 mOhm @ 8.5A, 10V
Verlustleistung (max)	190W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	119nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

Sie können auch interessiert

sein:



STB21N90K5
N/A
MOSFET N-CH 900V 18.5A D2PAK



STB21NK50ZT4
ST
STB21NK50ZT4 ST



STB21NK50Z IC
ST
ST TO-263



STB21NM50N
N/A
MOSFET N-CH 500V 18A D2PAK



STB20NM60T4 @@@@
ST
STB20NM60T4 @@@@ ST



STB21NK50Z MOS
ST
ST TO-263



STB21N65M5
N/A
MOSFET N-CH 650V 17A D2PAK



STB21N50C3
INFINEON
INFINEON SOT263

STB21NK50Z Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

STB21NK50Z Electronic	STB21NK50Z Datenblatt	STB21NK50Z-Datenblätter	STB21NK50Z PDF	STB21NK50Z
STB21NK50Z Preis	STB21NK50Z-Komponenten	STB21NK50Z-Verteiler	STB21NK50Z-Bild	STB21NK50Z-Teil
STB21NK50Z Neu	STB21NK50Z Hersteller	STB21NK50Z Bild	STB21NK50Z Aktie	STB21NK50Z Inventar
	STB21NK50Z Original	STB21NK50Z garantiert	STB21NK50Z RFQ	STB21NK50Z 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