









 life.augmented	Hersteller-Teilenummer: STB17N80K5
	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 800V 14A D2PAK
	Datenblätter:  STB17N80K5.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	STB17N80K5
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 800V 14A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	MDmesh™ K5
Rds On (Max) @ Id, Vgs	340 mOhm @ 7A, 10V
Verlustleistung (max)	170W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	866pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 14A (Tc) 170W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

STB17N80K5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STB17N80K5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STB17N80K5 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STB17N80K5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  STB18N55M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 550V 13A D2PAK	 STB17-BLANK-5 Agastat Relays / TE Connectivity MARKER CHEVRON BLANK LEGEND GRN	 STB185N55F3 STMicroelectronics MOSFET N-CH 55V 120A D2PAK	 STB170NF04 STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 80A D2PAK
 STB18N60DM2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 12A	 STB16NS25T4 STMicroelectronics MOSFET N-CH 250V 16A D2PAK	 STB16NS25 ST STB16NS25 ST	 STB185N55F ST STB185N55F ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STB17N80K5 STMicroelectronics	STB17N80K5 Datenblatt	STB17N80K5-Datenblätter	STB17N80K5 PDF	STMicroelectronics STB17N80K5
STB17N80K5 Electronic	STB17N80K5-Komponenten	STB17N80K5-Verteiler	STB17N80K5-Bild	STB17N80K5-Teil
STB17N80K5 Preis	STB17N80K5 Hersteller	STB17N80K5 Bild	STB17N80K5 Aktie	STB17N80K5 Inventar
STB17N80K5 Neu	STB17N80K5 Original	STB17N80K5 garantiert	STB17N80K5 RFQ	STB17N80K5 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