

	<h2>STI6N62K3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	STI6N62K3
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 620V 5.5A I2PAK
Datenblätter:	 STI6N62K3.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1297 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	STI6N62K3
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 620V 5.5A I2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1297 pcs Stock
Serie	SuperMESH3™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK
Verlustleistung (max)	90W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	620V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	5.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 2.8A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 50µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	875pF @ 50V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

STI6N62K3 ist neu im Original, Suche STI6N62K3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STI6N62K3 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage STI6N62K3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>STI5N52U STMicroelectronics MOSFET N-CH 525V 4.4A I2PAK</p>	 <p>STI6N90K5 STMicroelectronics N-CHANNEL 900 V, 2.1 OHM TYP., 3</p>	 <p>STI7000BCQ-208 SI STI7000BCQ-208 SI</p>	 <p>STI6N80K5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 4.5A I2PAK</p>
 <p>STI7000AQA ST STI7000AQA ST</p>	 <p>STI57N65M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 42A I2PAK-3</p>	 <p>STI6N95K5 STMicroelectronics NCHANNEL 950V ZENER POWER MOSFET</p>	 <p>STI5610AWA-X STM STM BGA</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ STI5516AWB	↔ STI5516BUC	⇒ STI5516EWCL	D STI5516SUCL	⇒ STI5517AUA
⊖ STI5517AUBL	⊕ STI5517GZUA	D STI5517KUA	⇒ STI5517KUA/A2F	⇒ STI5517PWA
⊕ STI5517SUBL	⊖ STI5518BQC	⊕ STI5518BQCL	↔ STI5518BVC	⇒ STI5518DQC
D STI5518DVC	⊕ STI5518FVC	⊖ STI5518FVC-X	⊕ STI5519AVB	⇒ STI5519AVB-ES
⇒ STI5519AVB-X	↔ STI5528GWB	⊕ STI5580AVA	⊖ STI5580AVB	⇒ STI5588LVA
↔ STI7000BCQ-208	⇒ STI7100EWC	D STI7100GWC	⊕ STI7101-BWD	⊖ STI7101BWC
⊕ STI7101BWD	D STI7101RWD	⇒ STI7101SWD	↔ STI7105-CUD	⇒ STI7105-DUD
⊖ STI7105-OD	⊕ STI7105BIUC	↔ STI7105BIUD	⇒ STI7108-AWB	⇒ STI7109CWC
⊕ STI7109IWD	⊖ STI7109NWD	⊕ STI7109YWC	D STI7109YWD	⇒ STI7111-FUC
↔ STI7111-KUC	⊕ STI7111BHUCT	⊖ STI7111BOUC	⊕ STI7141BNWB	⇒ STI7162BBUD

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