
 life.augmented	<h2>STQ1NK60ZR-AP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STQ1NK60ZR-AP</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 0.3A TO-92</p> <p>Datenblätter:  STQ1NK60ZR-AP.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6058 pcs 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	STQ1NK60ZR-AP
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 0.3A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	6058 pcs Stock
Serie	SuperMESH™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Verlustleistung (max)	3W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	300mA (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 Ohm @ 400mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 50µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.9nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	94pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tape & Box (TB)

STQ1NK60ZR-AP ist neu im Original, Suche STQ1NK60ZR-AP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STQ1NK60ZR-AP STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage STQ1NK60ZR-AP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 STQ1NE10L/APS ST ST TO-92	 STQ1NK80ZR-AP STMicroelectronics MOSFET N-CH 800V 0.3A TO-92	 STQ1NK60ZR ST STQ1NK60ZR ST	 STQ1NK60Z ST STQ1NK60Z ST
 STQ1NE10L-APV ST ST TO-92	 STQ1NK60ZR-AP\$V3 ST STQ1NK60ZR-AP\$V3 ST	 STQ1NE10L-AP\$V ST ST TO-92	 STQ2016Z SIRENZA SIRENZA TSSOP16

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|
| ⊗ 2R6D15A-050AJY | ↔ ATMEGA168V-10MU | ⇒ BZX55C7V5-TAP | D C2012C0G2W271K060AA | ⇒ CG0603MLC-3.3LE |
| ⊣ CGA4J2X5R1C225K125AA | ⊗ CS1107EDFR8 | D CY8C29666-24LTXI | ⇒ DF2B7M2SL | ⇒ DG2742DS-T1 |
| ⊗ DM2G200SH12AE | ⊣ EDB2432BCPE-8D-F | ⊗ FODM3023R4V_NF098 | ↔ GRM0336R1E6R1CD01D | ⇒ GRM2196S2A7R7DD01D |
| D GRM2197U2A2R7CD01D | ⊗ GRM2197U2A3R9CD01D | ⊣ HAT2197R-EL-E | ⊗ IRF3515STRRPBF | ⇒ ISL85415AIRZ |
| ⇒ L7805CD2T-TRS9Z | ↔ LDEIE3220KA0N00 | ⊗ LM337LMX/NOPB | ⊣ LMSW6SGQ-F71 | ⇒ LPC2292FBD144/01 |
| ↔ LTC1640LCS8 | ⇒ MBR0520T1G | D MCP4921-E/SN | ⊗ MIC59P50YWM | ⊣ NCP300LSN30T1 |
| ⊗ NFC10-24S05-4 | D PHA073V4B15GU | ⇒ PM6600TR | ↔ PS21352-C | ⇒ SH100F21A |
| ⊣ SI4778DY | ⊗ SIL10E-05S0V8H | ↔ SKY81294-14-001 | ⇒ SM15T27A-E3/57 | ⇒ SMP100LC-120 |
| ⊗ STQ-1016Z | ⊣ STQ-2016Z | ⊗ STQ-2016Z | D STQ1HNK60R-AP | ⇒ STQ1NC45R |
| ↔ STQ1NC45R-AP | ⊗ STQ1NK60ZR | ⊣ SY10H603JC | ⊗ T90RIA80S90 | ⇒ TRS3232EIDR |

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