

 life.augmented	<h2>STQ1NC45R-AP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">STQ1NC45R-AP</a>
 <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 450V 0.5A TO-92
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">STQ1NC45R-AP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 48689 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STQ1NC45R-AP</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 450V 0.5A TO-92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	48689 pcs Stock
Serie	SuperMESH™
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-65°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)	3.1W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	450V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	500mA (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.5 Ohm @ 500mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3.7V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	7nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	160pF @ 25V
Verpackung	Tape & Box (TB)

STQ1NC45R-AP ist neu im Original. Suche STQ1NC45R-AP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie STQ1NC45R-AP STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage STQ1NC45R-AP: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>STQ1HNK60</b> ST ST TO-92	 <b>STQ1NE10L/APS</b> ST ST TO-92	 <b>STQ1HN60K3-AP</b> STMicroelectronics MOSFET N-CH 600V 0.4A TO-92	 <b>STQ1NE10L-AP\$V</b> ST ST TO-92
 <b>STQ1NC45R</b> ST STQ1NC45R ST	 <b>STQ1NC60R-AP</b> ST ST TO-92	 <b>STQ1HNK60R</b> V V TO-92	 <b>STQ1NE10L</b> ST STQ1NE10L ST

### heiße Teile

Mehr

170R1A80	1808AC153KAT1A	ACPM-7354-BG1	D AD7798BRUZ	APM2522NUC-TRL
BCM20203B0KMLG	BTB41-800BRG	D CA6-11N-P	CL05B123K05NNNC	CPC5601D
CS400-13IO2	DCR508ST0909	DM74S22N	DT75N10KOF	IP2003ATRPF
D IP4386CX4/P	LD12CC102KAB1A	LM4040CIM3-3.0	LNJ312G8T1MT	LP8862QPWPRQ1
MBRP20060CT	MC34167TVG	MC74ACT04DTR2G	MMST3906-7-F	MP9148GJ-Z
N640DH26LOO	NX3008PBK	D P4SMAJ48A	P6KE110A	PBMB5012C
PESD5VOL1BA	D PK25C-060	PT2559B/L1/H3	PTN36241GHX	RP102N251B-TR
S-80931ALMP-DAV-T2	S-881300CPE-IPA	S5JC-13-F	SPH252010H3R3MT	STQ-1016Z
STQ-2016Z	STQ-2016Z	STQ1HNK60R-AP	D STQ1NC45R	STQ1NK60ZR
STQ1NK60ZR-AP	TPS62131RGTR	US5881LSE-AAA-000-RE	W25Q64BVFIG	YAS15-5-WL

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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