



	<h2 style="color: red;">NTK3134NT1G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NTK3134NT1G
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 20V 750MA SOT-723
Datenblätter:	 NTK3134NT1G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 576709 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	NTK3134NT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 750MA SOT-723
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	576709 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Supplier Device-Gehäuse	SOT-723
Verlustleistung (max)	310mW (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	750mA (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	350 mOhm @ 890mA, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	120pF @ 16V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V
Vgs (Max)	±6V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NTK3134NT1G ist neu im Original, Suche NTK3134NT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTK3134NT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTK3134NT1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NTK110/12S NELL IGBT Modules</p>	 <p>NTK3043NAT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 210MA SOT-723</p>	 <p>NTK3139PT1H ON NTK3139PT1H ON</p>	 <p>NTK26/12 NELL IGBT Modules</p>
 <p>NTK3139PT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 0.66A SOT-723</p>	 <p>NTK3043NT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 210MA SOT-723</p>	 <p>NTK3134NT5H AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.89A SOT723</p>	 <p>NTK3134NT5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 750MA SOT-723</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 3T015486-5	↔ AD8532ARZ-REEL7	⇒ AP1117D25LA	D AP2111MPG-13	⇒ AT88SA102S-TSU-EL-T
⊣ ATTANSIC-L2	⊛ BAW101V-7	D BFR181WE6327	⇒ CGA5L3X8R2A224K160AB	⇒ CJ3139KDW-G
⊛ CKCA43X7R1H103MT010N	⊣ CL10C2R2CC81PNC	⊛ CS5341CZZ	↔ DD82S04K	⇒ DMG3407SSN-7
D FDP52N20	⊛ FGP20N60UFD	⊣ H11AV2SM	⊛ HFA120EA60	⇒ HIN230CB-T
⇒ HLMT-QH00-T0011	↔ IRFS4310TRRPBF	⊛ LCMXO2280C-3FTN256C	⊣ LL1005-FH3N9S-3.9N	⇒ MAX1845EEI-TG05
↔ MC33502P	⇒ N74F138D	D NTK110/12S	⊛ NTK26/12	⊣ NTK3043NT1G
⊛ NTK3043NT5G	D NTK3134NT1H	⇒ NTK3134NT5G	↔ NTK3134NT5H	⇒ NTK3139PT1G
⊣ NTK3139PT5G	⊛ NTK3142PT1G	↔ NTK3142PT1H	⇒ NTK3142PT5G	⇒ NTK55/16
⊛ NTK90/12S	⊣ PTVS8V0P1UP	⊛ RTF010P02	D S9S08DZ60F1MLF	⇒ SBR10U60CT-G
↔ SDD165N08	⊛ TA202218	⊣ VI-J53-EY	⊛ VRF2412S-1W	⇒ W25Q16DVZPJG

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