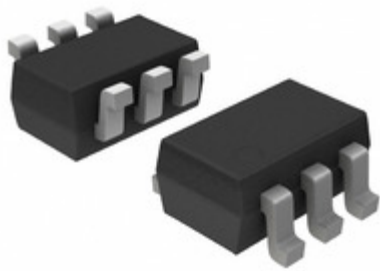

	NTJD4401NT1G	
	Hersteller-Teilenummer:	NTJD4401NT1G
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 20V 0.63A SOT-363
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 NTJD4401NT1G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 591121 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	NTJD4401NT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 20V 0.63A SOT-363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	591121 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	270mW
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	630mA
Rds On (Max) @ Id, Vgs	375 mOhm @ 630mA, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	46pF @ 20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)



NTJD4401NT1G ist neu im Original. Suche NTJD4401NT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTJD4401NT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTJD4401NT1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NTJD4158CT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V/20V SC88-6</p>	 <p>NTJD4401NT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 0.63A SOT363</p>	 <p>NTJD4401NT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 0.63A SOT363</p>	 <p>NTJD4402NT1G ON ON SOT-363</p>
 <p>NTJD4401NT4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 0.63A SOT363</p>	 <p>NTJD4158CT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V/20V SOT-363</p>	 <p>NTJD4401NT2 ON NTJD4401NT2 ON</p>	 <p>NTJD4152PT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 20V 0.88A SOT-363</p>

heiße Teile

Mehr

 0603ZA101FAT2A	 AD7814ART-REEL7	 AZV832MTR-G1	 CL10C330GB8NNNC	 DSMO-431-5P-25
 EL1517ILZ-T7	 GQM2195C2E1R6CB12J	 IXTQ60N10T	 LM2623AMM/NOPB	 M95320-WMN3
 MAX9075EUK+T	 MC33165P	 MG300J1US51	 MJL1302AG	 MT41K256M16HA-107:E
 NTJD1155LT1G	 NTJD2152PT1	 NTJD2152PT1G	 NTJD3115PT1G	 NTJD3158CT1G
 NTJD3158CT2G	 NTJD4001NT1G	 NTJD4001NT2G	 NTJD4105CT1G	 NTJD4105CT2G
 NTJD4152PT1	 NTJD4152PT1G	 NTJD4158CT1G	 NTJD4158CT2G	 NTJD4401NT1
 NTJD4401NT2	 NTJD5121NT1G	 NTJD5121NT2G	 NTJS3151PT1G	 NTJS3157NT1G
 NTJS4151PT1G	 NTJS4160NT1G	 NTJS4405NT1G	 NTJS4405NT4G	 NTJS4405UT1
 PCF51JF128VHS	 PEF82192	 RG1608N-161-W-T5	 SMAJ12CA	 SS8P3CL-M3/87A
 TDB6HK205N16LOF	 TLP521-1	 TUA6100B6	 VBUS05L1-DD1-G-08	 VE1215D-2W

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