
	<h2>NTGS3441T1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NTGS3441T1</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 1.65A 6-TSOP</p> <p>Datenblätter:  NTGS3441T1.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 67279 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	NTGS3441T1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 1.65A 6-TSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	67279 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Verlustleistung (max)	500mW (Ta)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.65A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 3.3A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	480pF @ 5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NTGS3441T1 ist neu im Original, Suche NTGS3441T1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NTGS3441T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NTGS3441T1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NTGS3441LT1 ON NTGS3441LT1 ON</p>	 <p>NTGS3441PT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 1.8A 6-TSOP</p>	 <p>NTGS3443BT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.7A 6-TSOP</p>	 <p>NTGS3443T1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.2A 6-TSOP</p>
 <p>NTGS3441BT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 2.2A 6-TSOP</p>	 <p>NTGS3441 ON NTGS3441 ON</p>	 <p>NTGS3441T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 1.65A 6-TSOP</p>	 <p>NTGS3442T1G ON NTGS3442T1G ON</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ AQW212EHAX	↔ BUK7604-40A	⇒ D749N3600T	D DD98N22K-K	↔ DZ2S120M0L
⊣ ICS91717AM	⊗ NTGD1100LT1G	D NTGD3122CT1G	⇒ NTGD3133PT1G	↔ NTGD3147FT1G
⊗ NTGD3148NT1G	⊣ NTGD3149CT1G	⊗ NTGD4161PT1G	↔ NTGD4161PT1G	↔ NTGD4167CT1G
D NTGD4167PT1G	⊗ NTGD4169FT1G	⊣ NTGS1135PT1G	⊗ NTGS1N03LT1G	↔ NTGS1P02LT1G
⇒ NTGS1P03LT1G	↔ NTGS3130N	⊗ NTGS3130NT1G	⊣ NTGS3136PT1G	↔ NTGS3433T1
↔ NTGS3433T1G	⇒ NTGS3441BT1G	D NTGS3441LT1	⊗ NTGS3441PT1G	⊣ NTGS3441T1G
⊗ NTGS3441T1	D NTGS3442T1G	⇒ NTGS3443BT1G	↔ NTGS3443T1	↔ NTGS3443T1G
⊣ NTGS3443T2G	⊗ NTGS3445T1G	↔ NTGS3446T1	⇒ NTGS3446T1G	↔ NTGS3447PT1G
⊗ NTGS3455T1G	⊣ NTGS3A033PZT1G	⊗ NTGS4111PT1G	D NTGS4111PT1G.	↔ NTGS4111PT2G
↔ NTGS4141NT1G	⊗ NTGS5120PT1G	⊣ SPK0413LM4H-WB-7	⊗ T234-400-40-71-T2	↔ TLV2372IDRG4

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