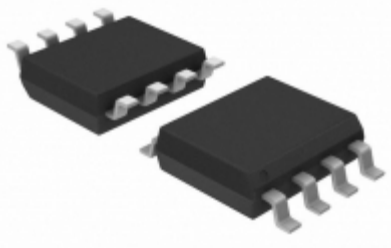

	<h2 style="color: red;">TC1550TG-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC1550TG-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N/P-CH 500V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC1550TG-G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1095 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	TC1550TG-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 500V 8SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1095 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	60 Ohm @ 50mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	55pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC1550TG-G ist neu im Original, Suche TC1550TG-G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1550TG-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC1550TG-G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

  <b>TC1523620000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB WIR PRO 180D	 <b>TC16-1T+</b> MINI	 <b>TC16-1TX+</b> MINI TC16-1TX+ MINI	  <b>TC1540</b> Cornell Dubilier Electronics CAP ALUM 4000UF 16V AXIAL
  <b>TC160303C500G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO HI-TEMP	  <b>TC15236200J0G</b> Amphenol FCI 508 TB WIR PRO 180D	  <b>TC160303C5J0G</b> Amphenol FCI 500 TB WIR PRO HI-TEMP	  <b>TC16-1T</b> MINI-CI TC16-1T MINI-CI

### heiße Teile

Mehr

TC1412COA	TC1412EOA	TC1412EPA	TC1412NCOA	TC1412NCPA
TC1412NEOA	TC1412NEOA713	TC1412NEPA	TC1413COA	TC1413EOA
TC1413EPA	TC1413NCOA	TC1413NCOA713	TC1413NCPA	TC1413NEOA
TC1413NEPA	TC1426-C/OA	TC1426C0A-T1	TC1426C0A713	TC1426COA
TC1426COA713	TC1426CPA	TC1427COA	TC1427COA713	TC1427CPA
TC1428COA	TC1428CPA	TC14433AEPG	TC14433COG	TC160G33AF-0012
TC160G33AF-1229	TC160G33AF-1413	tc160g41af-1420	TC160G54AF-1225	TC160G70AF-1576
TC164-JR-0710K	TC164-JR-073K3	TC170COE	TC170CPE	TC170G84AF-0035
TC170JE	TC170MJE	TC18C46MJE	TC190G02ENG-0201	TC190G08CF-7024
TC1N4148	TC1N4148W	TC1N4148WS	TC1N4148WT	TC1SS400

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