
	<h2>2N7002LT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N7002LT1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 0.115A SOT-23</p> <p>Datenblätter:  2N7002LT1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4337122 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	2N7002LT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 0.115A SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	4337122 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Verlustleistung (max)	225mW (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	115mA (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.5 Ohm @ 500mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	50pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

2N7002LT1G ist neu im Original, Suche 2N7002LT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2N7002LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2N7002LT1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 2N7002L6327 Infineon 2N7002L6327 Infineon	 2N7002LT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 0.115A SOT-23	 2N7002LT3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 0.115A SOT-23	 2N7002LT1H ON ON SOT23
 2N7002LLG-AE2-R U U SOT-23-3	 2N7002LTI-TIP-J TIP TIP SOT-23	 2N7002LA-13 DIODES 2N7002LA-13 DIODES	 2N7002LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 0.115A SOT-23

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊗ 2N7000RLRAG ⊣ 2N7002.215 ⊗ 2N7002BK D 2N7002DW_R1_000A1 ⇒ 2N7002EDW ⊣ 2N7002K-NL ⊗ 2N7002KDWH ⊣ 2N7002K_R1_00001 ⊗ 2N7002SPT ⊣ 2N7002WT/R 	<ul style="list-style-type: none"> ⊣ 2N7002 702 ⊗ 2N7002/G ⊣ 2N7002BKV ⊗ 2N7002E-T1-E3 ⊣ 2N7002EPT ⇒ 2N7002K-T D 2N7002KDWT/R ⊗ 2N7002L6327 ⊣ 2N7002TA ⊗ 2N7002WT1G/2N7002W-7-F/2N7002W 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ 2N7002 T/R D 2N70027002 ⊗ 2N7002DW-7-G ⊣ 2N7002E-T1-E3 ⊗ 2N7002ET1 D 2N7002K/K72 ⇒ 2N7002KU ⊣ 2N7002NDW-7-F ⊗ 2N7002TGP ⊣ LTC2855IDE#TRPBF 	<ul style="list-style-type: none"> D 2N7002-7-G ⇒ 2N7002AK ⊣ 2N7002DWKX-7 ⊗ 2N7002E-T1-GE3 ⊣ 2N7002K 72K ⊗ 2N7002KA-RTK/H ⊣ 2N7002KW T/R ⇒ 2N7002PS D 2N7002V-7 ⊗ SI1144-AAGX-GMR 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ 2N7002-T1 ⇒ 2N7002AX-7 ⇒ 2N7002DWT/R ⇒ 2N7002E-T1-GE3 ⇒ 2N7002K-7-31 ⊣ 2N7002KDW T/R ⇒ 2N7002KWH T/R ⇒ 2N7002PW ⇒ 2N7002VC-7 ⇒ SKN130/14
--	---	---	---	---

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