

	<p>2N7002E-T1-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N7002E-T1-E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 240MA SOT-23</p>
	<p>Datenblätter:  2N7002E-T1-E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, 188954 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	2N7002E-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 240MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	188954 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 240mA (Ta) 350mW (Ta) Surface
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)	350mW (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	240mA (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 Ohm @ 250mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.6nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	21pF @ 5V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	2N7002E-T1-E3-ND

2N7002E-T1-E3 ist neu im Original, Suche 2N7002E-T1-E3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2N7002E-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2N7002E-T1-E3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>2N7002EDW YEASHIN 2N7002EDW YEASHIN</p>	 <p>2N7002E-T1 VISHAY 2N7002E-T1 VISHAY</p>	 <p>2N7002E-T/R PANJIT PANJIT SOT23</p>	 <p>2N7002E-T1-E3 VISHAY 2N7002E-T1-E3 VISHAY</p>
 <p>2N7002E-G MITSUBI 2N7002E-G MITSUBI</p>	 <p>2N7002E-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 240MA SOT23</p>	 <p>2N7002E-T1-GE3 Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 240MA SOT23</p>	 <p>2N7002E-7-F Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.25A SOT23-3</p>

heiße Teile

Mehr

 2N7000RLRAG	 2N7002 702	 2N7002 T/R	 2N7002-7-G	 2N7002-T1
 2N7002.215	 2N7002/G	 2N70027002	 2N7002AK	 2N7002AX-7
 2N7002BK	 2N7002BKV	 2N7002DW-7-G	 2N7002DWKX-7	 2N7002DWT/R
 2N7002DW_R1_000A1	 2N7002E-T1-E3	 2N7002E-T1-GE3	 2N7002E-T1-GE3	 2N7002EDW
 2N7002EPT	 2N7002ET1	 2N7002K 72K	 2N7002K-7-31	 2N7002K-NL
 2N7002K-T	 2N7002K/K72	 2N7002KA-RTK/H	 2N7002KDW T/R	 2N7002KDW H
 2N7002KDW T/R	 2N7002KU	 2N7002KW T/R	 2N7002KWH T/R	 2N7002K_R1_00001
 2N7002L6327	 2N7002LT1G	 2N7002NDW-7-F	 2N7002PS	 2N7002PW
 2N7002SPT	 2N7002TA	 2N7002TGP	 2N7002V-7	 2N7002VC-7
 2N7002WT/R	 2N7002WT1G/2N7002W-7-F/2N7002W	 ATT7053BU	 GMK316F106ZL-T	 SKKT160/16

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.

