

TOIREX



Image may be representation.
See specs for product details.

XC8102AA01MR-G

Hersteller-Teilenummer:	XC8102AA01MR-G
Hersteller / Marke:	Torex Semiconductor Ltd.
Teil der Beschreibung:	IC LOAD SWITCH 400MA SOT-25
Datenblätter:	XC8102AA01MR-G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 50720 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	XC8102AA01MR-G
Hersteller	Torex Semiconductor Ltd.
Beschreibung	IC LOAD SWITCH 400MA SOT-25
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	50720 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	P-Channel
Eigenschaften	Load Discharge
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-25
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed)
Rds On (Typ)	350 mOhm
Spannung - Last	1.2 V ~ 6 V
Strom - Ausgabe (max)	400mA
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)

XC8102AA01MR-G ist neu im Original, Suche XC8102AA01MR-G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XC8102AA01MR-G Torex Semiconductor Ltd. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XC8102AA01MR-G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>XC8102AA01NR-G Torex Semiconductor Ltd. IC LOAD SWITCH 480MA SSOT24</p>	<p>XC8102AA01GR-G Torex Semiconductor Ltd. IC LOAD SWITCH 480MA USP-4</p>	<p>XC8102AA017R-G TOREX XC8102AA017R-G TOREX</p>	<p>XC8107AC05MR-G TOREX XC8107AC05MR-G TOREX</p>
<p>XC8101AA01MR-R TOREX XC8101AA01MR-R TOREX</p>	<p>XC8107AC05ER-G TOREX XC8107AC05ER-G TOREX</p>	<p>XC8101AA01NR-G Torex Semiconductor Ltd. IC HIGH SIDE LOAD SWITCH SSOT24</p>	<p>XC8107AC10MR-G TOREX TOREX SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------|
| ⊕ 04025A620JAT2A | ↔ 1808CC102KAT9A | ⇒ 3T031050-4 | D 5050661610 | ⇒ AP1501-33K5LA-SS |
| ⊖ APT10M25 | ⊕ BZD27C8V2P | D C1608X5R1H224M080AB | ⇒ CBK-0505SFE | ⇒ CDEP104-0R3NC |
| ⊕ EFCH2140TDE1 | ⊖ GRM1556S1H8R7CZ01D | ⊕ IP-264-CU-V | ↔ LM2734YMF | ⇒ LM4121M5-1.2 |
| D LMH6657MGX/NOPB | ⊕ MBN400C20 | ⊖ MC10134FNR2 | ⊕ MCD250-14I01 | ⇒ MPQ28261DL-LF-Z |
| ⇒ MUR1615CTG | ↔ MX25U1635FZNI-10G | ⊕ P0327WC08D | ⊖ P6SMB36A-R1-00001 | ⇒ RT9178-28CB |
| ↔ SKT100/12C | ⇒ SMS7630-005LF | D SN65C3232DWR | ⊕ SP207ECT-L | ⊖ SST25VF020D-80-4C-SAE |
| ⊕ SSTUA32864BHLFT | D ST12N10D | ⇒ TAJB156M016RNJ | ↔ TD104N14KOF | ⇒ UPG2134TB-E3 |
| ⊖ USB2504A-JT | ⊕ VI-J44-IZ | ↔ W0503SD16 | ⇒ XC8101AA01GR | ⇒ XC8101AA01MR |
| ⊕ XC8101AA01MR-G | ⊖ XC8101AA01MR-R | ⊕ XC8101AA01NR-G | D XC8102AA017R-G | ⇒ XC8102AA01GR-G |
| ↔ XC8107AC05ER-G | ⊕ XC8107AC05MR-G | ⊖ XC8107AC20MR-G | ⊕ XC8107BC10MR | ⇒ XC8109AD10ER-G |

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