



 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPS2052D</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TPS2052D</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC 900MA POWER DIST SW 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2295 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TPS2052D	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC 900MA POWER DIST SW 8-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2295 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TPS2052D													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC 900MA POWER DIST SW 8-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2295 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Artikelnummer	TPS2052D
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 900MA POWER DIST SW 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2295 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	80 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	500mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPS2052DBR TI TI SOP8</p>	 <p>TPS2052BEVM-293 N/A TPS2052BEVM-293</p>	 <p>TPS2052DRG4 N/A IC DUAL POWER DIST SWITCH 8SOIC</p>	 <p>TPS2052BEVM-296 N/A TPS2052BEVM-296</p>
 <p>TPS2052DRBR BB/TI BB/TI QFN</p>	 <p>TPS2052BDRG4 N/A IC POWER DIST SWITCH DUAL 8-SOIC</p>	 <p>TPS2052CDGMR N/A IC PWR DIST SWITCH DL 8MSOP</p>	 <p>TPS2052CDGN N/A IC PWR DIST SWITCH DL 8MSOP</p>

TPS2052D Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TPS2052D Datenblatt	TPS2052D-Datenblätter	TPS2052D PDF	TPS2052D
TPS2052D Electronic	TPS2052D-Komponenten	TPS2052D-Verteiler	TPS2052D-Bild	TPS2052D-Teil
TPS2052D Preis	TPS2052D Hersteller	TPS2052D Bild	TPS2052D Aktie	TPS2052D Inventar
TPS2052D Neu	TPS2052D Original	TPS2052D garantiert	TPS2052D RFQ	TPS2052D Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited