

	TPS2559DRCT	
	Hersteller-Teilenummer:	TPS2559DRCT
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC PWR DIST SWITCH ADJ 10VSON	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2387 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	TPS2559DRCT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC PWR DIST SWITCH ADJ 10VSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	2387 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.5 V ~ 6.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Serie	-
Rds On (Typ)	13 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Ausgabetypp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	5.5A

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TPS2559DRCCR N/A IC PWR DIST SWITCH ADJ 10VSON</p>	 <p>TPS2557QDRBTQ1 N/A IC PWR DIST SWITCH ADJ 8SON</p>	 <p>TPS2559QWDRCRQ1 N/A IC DISTRIBUTION SWITCH 10VSON</p>	 <p>TPS2559DRCT IC TI TI VSON10</p>
 <p>TPS2559DRCCR/DRCT TI TI VSON-10</p>	 <p>TPS2559DRCT TI TI 2017+RoHS</p>	 <p>TPS2560ADRCCR N/A IC PWR DIST SWITCH ADJ DL 10SON</p>	 <p>TPS2560ADRCT N/A IC PWR DIST SWITCH ADJ DL 10SON</p>

TPS2559DRCT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TPS2559DRCT Electronic	TPS2559DRCT Datenblatt	TPS2559DRCT-Datenblätter	TPS2559DRCT PDF	TPS2559DRCT
TPS2559DRCT Preis	TPS2559DRCT Hersteller	TPS2559DRCT Bild	TPS2559DRCT-RFQ	TPS2559DRCT-Teil
TPS2559DRCT Neu	TPS2559DRCT Original	TPS2559DRCT garantiert	TPS2559DRCT-RFQ	TPS2559DRCT Inventar
				TPS2559DRCT 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