

TPS2501DRCT

Teilenummer: **TPS2501DRCT**
 Produktbeschreibung: IC USB PWR SW W/BOOST CONV 10SON
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:


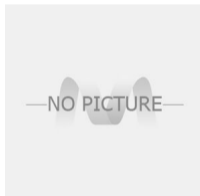
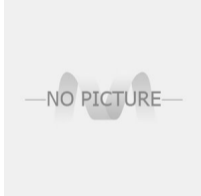
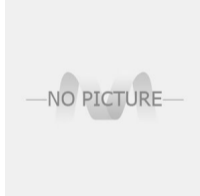

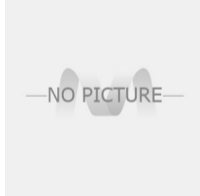
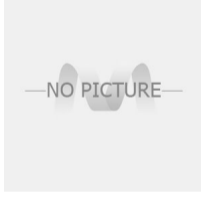
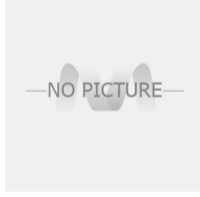
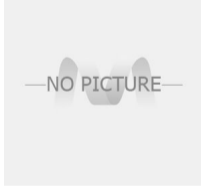
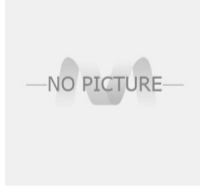
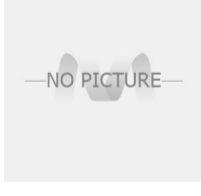
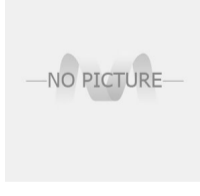
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	TPS2501DRCT	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC USB PWR SW W/BOOST CONV 10SON	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required	Spannung - Last	1.8 V ~ 5.25 V
Schaltertyp	USB Switch	Supplier Device-Gehäuse	10-VSON (3x3)
Serie	-	Rds On (Typ)	80 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-VDFN Exposed Pad	Ausgabotyp	N/P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side or Low Side	Andere Namen	296-32463-2 TPS2501DRCT-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	Logic
Eingabotyp	Non-Inverting	Eigenschaften	Boost Converter, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature, UVLO	Strom - Ausgabe (max)	1.4A
Basisteilenummer	TPS2501		

Verwandte Produkte

 <p>TPS2501EVM-337 Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL MODULE FOR TPS2501-337</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS2500EVM-337 Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL MODULE FOR TPS2500-337</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS2500DRCR Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB PWR SW W/BOOST CONV 10SON</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS2493PWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC CTRLR HOT SWAP POS HV 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS2500DRCT Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB PWR SW W/BOOST CONV 10SON</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS2511EVM-141 Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL MODULE FOR TPS2511-141</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS2511DGNR Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHRGR 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS2493PW Hersteller: N/A Beschreibung: IC CTRLR HOT-SWAP HV 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS2505B1RGWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB PWR SW BOOST CONV 20VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS2511QDGNQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHRGR 8MSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS2511DGN Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHRGR 8MSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS2501DRCR Hersteller: N/A Beschreibung: IC USB PWR SW W/BOOST CONV 10SON</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- TPS2501DRCT
- TPS2501DRCT Preis
- TPS2501DRCT PDF-Datenblatt
- TPS2501DRCT Aktie
- TPS2501DRCT
- TPS2501DRCT-Verteiler
- TPS2501DRCT Bilder
- TPS2501DRCT Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TPS2501DRCT
- Lieferant
- TPS2501DRCT Lieferant
- TPS2501DRCT-Bild
- TPS2501DRCT-Datenblatt
- Kaufen Sie TPS2501DRCT
- Verteiler