


N/A

**TPS2087DR**

Part Number:	TPS2087DR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

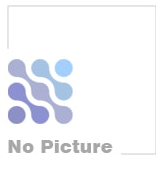
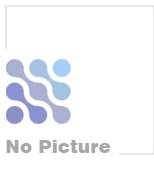
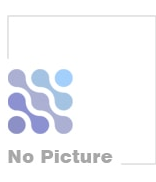

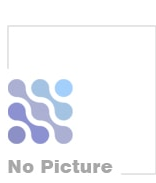



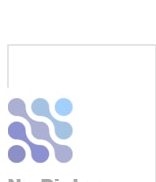

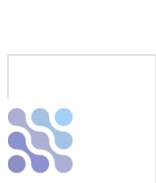

**Specyfikacje TPS2087DR**

PART NUMBER	TPS2087DR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	Not Required
NAPIĘCIE - OBCIĄŻENIE	2.7 V ~ 5.5 V
TYP PRZELĄCZNIKA	General Purpose
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	-
RDS ON (TYP)	80 mOhm
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:1
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	N-Channel
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	High Side
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 125°C (TJ)
LICZBA WYJŚĆ	4
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	30 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	On/Off
TYP WEJŚCIA	Non-Inverting
CECHY	Status Flag
OCHRONA USTEREK	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
OBECNY - WYJŚCIE (MAX)	500mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TPS2087

**Powiązane tagi**

<a href="#">TPS2087DR</a>	<a href="#">Dystrybutor TPS2087DR</a>	<a href="#">Dostawca TPS2087DR</a>
<a href="#">Cena TPS2087DR</a>	<a href="#">Zdjęcia TPS2087DR</a>	<a href="#">Obraz TPS2087DR</a>
<a href="#">Arkusz danych TPS2087DR PDF</a>	<a href="#">TPS2087DR Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych TPS2087DR</a>
<a href="#">Zdjęcie TPS2087DR</a>	<a href="#">Kup TPS2087DR</a>	<a href="#">Kup TPS2087DR</a>
<a href="#">TPS2087DR</a>	<a href="#">Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor</a>

**Produkty powiązane**

 <p><b>TPS2090DR</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC          Na stanie: 63664 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS2085DR</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC          Na stanie: 51892 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS2091DG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC          Na stanie: 52944 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS2085DRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC          Na stanie: 47139 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS2091D</b>          Producent: N/A          Opis: IC DUAL POWER DIST SW 8-SOIC          Na stanie: 75153 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS2087DRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC          Na stanie: 52396 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS2087D</b>          Producent: N/A          Opis: IC QUAD POWER DIST SW 16-SOIC          Na stanie: 44756 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS2087DG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC          Na stanie: 35728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS2086D</b>          Producent: N/A          Opis: IC QUAD POWER DIST SW 16-SOIC          Na stanie: 40358 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS2085DG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC          Na stanie: 26834 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS2090D</b>          Producent: N/A          Opis: IC DUAL POWER DIST SW 8-SOIC          Na stanie: 85459 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS2090DG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC          Na stanie: 63728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>