


N/A

## TPS568215OARNNR

Part Number:	TPS568215OARNNR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	TPS568215OARNNR
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



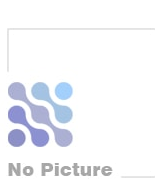
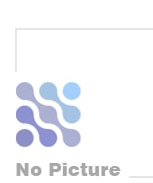

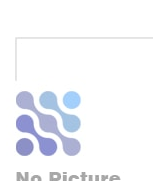
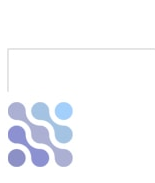
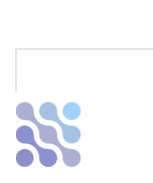

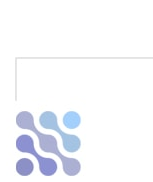

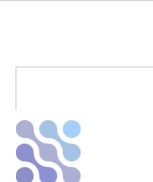
### Specyfikacje TPS568215OARNNR

PART NUMBER	TPS568215OARNNR
PRODUCENT	N/A
OPIS	TPS568215OARNNR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	0.6V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	5.5V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE (MIN)	4.5V
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	17V
TOPOLOGIA	Buck
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	Yes
SERIA	SWIFT™
TYP WYJŚCIA	Adjustable (Fixed)
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 150°C (TJ)
LICZBA WYJŚĆ	1
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	26 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Down
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	Up to 1.2MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 0.6V 1 Output 8A
OBECNY - WYJŚCIE	8A

### Powiązane tagi

TPS568215OARNNR	Dystrybutor TPS568215OARNNR	Dostawca TPS568215OARNNR
Cena TPS568215OARNNR	Zdjęcia TPS568215OARNNR	Obraz TPS568215OARNNR
Arkusz danych TPS568215OARNNR PDF	TPS568215OARNNR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TPS568215OARNNR
Zdjęcie TPS568215OARNNR	Kup TPS568215OARNNR	Kup TPS568215OARNNR
TPS568215OARNNR	Dostawca	Dystrybutor

### Produkty powiązane

 <p><b>TPS56720PWPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BUCK ADJ/PROG 7A 20HTSSOP          Na stanie: 47796 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS56628EVM-534</b>          Producent: N/A          Opis: EVAL MODULE FOR TPS56628          Na stanie: 4109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS568215OARNNT</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BUCK 17V 8A 18VQFN          Na stanie: 27756 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS56720PWP</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BUCK ADJ/PROG 7A 20HTSSOP          Na stanie: 39213 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS56920PWP</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BUCK ADJ/PROG 9A 20HTSSOP          Na stanie: 40514 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS56628DDA</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BCK ADJ 5A SYNC 8SOPWRPAD          Na stanie: 58742 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS568215RNNT</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BUCK ADJ 8A 18VQFN          Na stanie: 47734 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS568215RNRR</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BUCK ADJ 8A 18VQFN          Na stanie: 56739 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS56921EVM-188</b>          Producent: N/A          Opis: MODULE EVAL FOR TPS56921-188          Na stanie: 3145 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS56628DDAR</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BCK ADJ 6A SYNC 8SOPWRPAD          Na stanie: 69127 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TPS56920PWPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC REG BUCK ADJ/PROG 9A 20HTSSOP          Na stanie: 46716 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TPS568215EVM-762</b>          Producent: N/A          Opis: EVALUATION MODULE          Na stanie: 1910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>