



TPS64203DBVR

Onderdeel nommer	TPS64203DBVR	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	N/A	Voorraadvoorwaarde	127318 pcs stock
Produk Beskrywing	IC REG CTRLR BUCK SOT23-6	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	TPS64200-03.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

127318 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.899	\$0.805	\$0.764	\$0.628	\$0.587	\$0.519	\$0.41

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

-spesifikasies van TPS64203DBVR

Spanning - Voorsiening (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 6.5V	topologie	Buck
Sinkroniese Gelykrichter	No	Verskaffer toestel pakket	SOT-23-6
reeks	-	Seriële koppelvlakke	-
Pakket / saak	SOT-23-6	Pakkie	Tape & Reel (TR)
Uitgawe Tipe	Transistor Driver	Uitsetfases	1
Output Configuration	Positive or Negative	Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)
Aantal uitgange	1	Mounting Type	Surface Mount
funksie	Step-Down	Frekwensie - Skakel	-
Duty Cycle (Max)	100%	Beheer funksies	Enable
Kloksinkronisering	No	Basisproduknummer	TPS64203

Verwante nuus



'N Reram -vorderingsverslag

2023/04/26

Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie

2023/08/11

London Electric Truck Maker om saam te smelt met Arizona EV - kontrakvervaardiger

2023/08/15

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth en IEEE 802.15.4 LR-WPAN in een module

2023/03/16

Geborgde inhoud: Calterah, toonaangewende Chinese MMWave IC - verskaffer, bring volledige radar SoC -portefeulje vir

2023/09/11

Rutronik en MediaTek -ondertekening bring IoT Genio -reeks na Europa en Israel

2023/07/4

Motormagnetiese detektore werk tot 38V

2023/08/23

Toshiba voeg vier-pen SIC MOSFET by om verliese te verminder

2023/08/31

Stuur-vir-draadmodule vir maat en lae volume voertuie

2023/09/13

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS

2023/03/15

Hoe materie werklikheid geword het

2023/07/19

IC sny huidige polsende om die IoT -muntsellewe te verleng

2023/07/11