



## LP2981A-33DBVR

Onderdeel nommer	<a href="#">LP2981A-33DBVR</a>	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	N/A	Voorraadvoorwaarde	137080 pcs stock
Produk Beskrywing	IC REG LINEAR 3.3V 100MA SOT23-5	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai		Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 137080 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.45	\$0.397	\$0.373	\$0.304	\$0.283	\$0.241	\$0.192

### 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](mailto:info@global-ic.hk), en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

### -spesifikasies van LP2981A-33DBVR

Spanningsuitval (Maksimum)	0.37V @ 100mA	Spanning - Uitset (Min / Vaste)	3.3V
Spanning - Uitgawe (Max)	-	Spanning - Inset (Max)	16V
Verskaffer toestel pakket	SOT-23-5	reeks	-
Beskermingseienskappe	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Pakket / saak	SC-74A, SOT-753
Pakkie	Tape & Reel (TR)	PSRR	63dB (1kHz)
Uitgawe Tipe	Fixed	Output Configuration	Positive
Werkstemperatuur	-40°C ~ 125°C	Aantal reguleurs	1
Mounting Type	Surface Mount	Huidige - Voorsiening (Maksimum)	1.7 mA
Huidige - Quiescent (Iq)	95 µA	Huidige - Uitset	100mA
Beheer funksies	Enable	Basisproduknummer	LP2981

### Verwante nuus



'N Reram -vorderingsverslag

2023/04/26

Borgwarner kry SIC -krag van ST sowel as onsemi

2023/08/31

Easby kyk na 'n deel van die IoT -mark met Geniatech SBCS

2023/07/18

Geborgde inhoud: die nuutste halfgeleiers

2023/09/15

Embedded World 2023: Kry die volledige elektroniese weeklikse gids

2023/03/17

Schneider se kobot kan 3 kg ophef en tot 20µm posisioneer

2023/08/7

2.000 kabelhare het binne 'n week omgedraai

2023/08/3

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

2023/03/16

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra

2023/09/18

Google blaai en vou fladder na weergawe 3.13

2023/08/30

Accellera stel die datum vir multi-domein-simulasiebesprekings

2023/08/22

Infineon probeer herwinbare PCB's vir demo- en evalborde

2023/07/28