



## MAX20079AATP/VY+

Onderdeel nommer	<a href="#">MAX20079AATP/VY+</a>	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Voorraadvoorwaarde	35277 pcs stock
Produk Beskrywing	IC BUCK 3.5A HV	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	<a href="#">MAX20079 Datasheet~.pdf</a>	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 35277 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.431	\$2.182	\$2.062	\$1.787	\$1.696	\$1.521	\$1.375

### 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 MAX20079AATP/VY+

Spanning - Uitset (Min / Vaste)	3V, 5V	Spanning - Uitgawe (Max)	12V
Spanning - Inset (Min)	3V	Spanning - Inset (Max)	36V
topologie	Buck	Sinkroniese Gelykrichter	Yes
Verskaffer toestel pakket	20-SWTQFN (4x4)	reeks	-
Pakket / saak	20-WFQFN Exposed Pad	Pakkie	Tube
Uitgawe Tipe	Programmable (Fixed)	Output Configuration	Positive
Werkstemperatuur	-40°C ~ 125°C (TA)	Aantal uitgange	1
Mounting Type	Surface Mount, Wettable Flank	funksie	Step-Down
Frekwensie - Skakel	2.1MHz	Huidige - Uitset	3.5A
Basisproduknommer	MAX20079		

### Verwante nuus



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

2023/08/15

12V of 48V hoofkragtoevoer lewer pieke van 800W

2023/09/13

Embedded World: AI -visieverwerking vir 12 kameras

2023/03/15

Accellera stel die datum vir multi-domein-simulasiebesprekings

2023/08/22

Standpunt: Ultra-vroeë veldbrandopsporing met IoT-sensors met behulp van LoRaWAN

2023/07/14

Saamgestelde halfgeleier katapult brei uit na Bristol, Glasgow en Durham

2023/07/20

Energie -oes SOC's brei die IoT -aanbod van Mouser Electronics uit

2023/07/4

Modulêre stelsels - die duiwel in die ingeboude detail

2023/04/5

Ruwe, beskermde GaN open kommersiële moontlikhede vir datasentrums, voertuie en PV

2023/09/7

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

2023/03/16

2023/09/15

EUMW: Rohde & Schwarz verbeter die motorradar -toetsers

2023/09/15