



MAX20343HEFC+T

Onderdeel nommer	MAX20343HEFC+T	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	Analog Devices / Maxim Integrated	Vorraadvoorwaarde	31403 pcs stock
Produk Beskrywing	OPTICAL SENSOR DRIVER	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	MAX20343-44.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

31403 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.513	\$2.256	\$2.133	\$1.849	\$1.754	\$1.574	\$1.422

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 MAX20343HEFC+T

Spanning - Uitset (Min / Vaste)	2.5V	Spanning - Uitgawe (Max)	5.5V
Spanning - Inset (Min)	1.9V	Spanning - Inset (Max)	5.5V
topologie	Buck-Boost	Sinkroniese Gelykrichter	Yes
Verskaffer toestel pakket	12-FC2QFN (2.5x2.5)	reeks	-
Pakket / saak	12-PowerUFQFN	Pakkie	Tape & Reel (TR)
Uitgawe Tipe	Adjustable	Output Configuration	Positive
Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal uitgange	1
Mounting Type	Surface Mount	funksie	Step-Up/Step-Down
Frekwensie - Skakel	-	Huidige - Uitset	1A

Verwante nuus



Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse

2023/09/13

Geborgde inhoud: die nuutste halfgeleiers

2023/09/15

Stuur-vir-draadmodule vir maat en lae volume voertuie

2023/09/13

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

2023/09/18

Accellera stel die datum vir multi-domein-simulasiebesprekings

2023/08/22

ARM-rekenaar-op-module het 1GHz neurale verwerker

2023/09/15

Triple Display Atom X7000-bord kry 4x 2,5Gbit/s Ethernet en 2X RS-485

2023/08/21

Embedded World 2023: Kry die volledige elektroniese weeklikse gids

2023/03/17

Automotive Hall Current Sensor is 1% oor die lewe en sluit MCU in

2023/09/12

Batteryvertoning: Bel krimp 4kw voertuig-bykomstigheid DC-DC-omskakelaar in die tweede generasie

2023/09/7

Google blaai en vou fladder na weergawe 3.13

2023/08/30

IC sny huidige polsende om die IoT -muntsellewe te verleng

2023/07/11