



## MAX6946ATE+T

Onderdeel nommer	<a href="#">MAX6946ATE+T</a>	RoHs Status	N/A
Vervaardiger / Brand	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Voorraadvoorwaarde	29572 pcs stock
Produk Beskrywing	IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	<a href="#">MAX6946,47.pdf</a>	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 29572 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

2500 pcs

\$1.765

### 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 MAX6946ATE+T

Spanning - Toevoer (Min)	2.25V	Spanning - Toevoer (Max)	3.6V
Spanning - Uitset	7V	tipe	Linear
topologie	-	Verskaffer toestel pakket	16-TQFN (3x3)
reeks	-	Pakket / saak	16-WFQFN Exposed Pad
Pakkie	Tape & Reel (TR)	Werkstemperatuur	-40°C ~ 125°C (TA)
Aantal uitgange	10	Mounting Type	Surface Mount
Interne skakelaar (s)	Yes	Frekwensie	-
verduistering	-	Huidige - Uitset / Kanaal	20mA
Basisproduknommer	MAX6946	aansoeke	Backlight

### Verwante nuus



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

2023/09/11

CSL se nuwe gebou Derbyshire HQ is ses keer groter

2023/08/3

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS

2023/03/15

'N Reram -vorderingsverslag

2023/04/26

Embedded World: Video -onderhoud - Longsys oor R & D, ontwerp en verkope van berging

2023/03/27

12V of 48V hoofkragtoevoer lewer pieke van 800W

2023/09/13

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

2023/08/7

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

2023/07/18

Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse

2023/09/13

Stuur-vir-draadmodule vir maat en lae volume voertuie

2023/09/13

Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth

2023/07/19

5V-lasskakelaar bevat omgekeerde blokkering en stroombeperking

2023/08/17