



## MAX1724ELT30+T

Onderdeel nommer	<a href="#">MAX1724ELT30+T</a>	RoHs Status	
Vervaardiger / Brand	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Voorraadvoorwaarde	4874 pcs stock
Produk Beskrywing	IC REG BOOST 3V 400MA 6UDFN	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

### -spesifikasies van MAX1724ELT30+T

Spanning - Uitset (Min / Vaste)	3V	Spanning - Uitgawe (Max)	-
Spanning - Inset (Min)	0.8V	Spanning - Inset (Max)	5.5V
topologie	Boost	Sinkroniese Gelykrichter	Yes
Verskaffer toestel pakket	6- $\mu$ DFN (2x2)	reeks	-
Pakket / saak	6-WDFN	Pakkie	Tape & Reel (TR)
Uitgawe Tipe	Fixed	Output Configuration	Positive
Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)	Aantal uitgange	1
Mounting Type	Surface Mount	funksie	Step-Up
Frekwensie - Skakel	-	Huidige - Uitset	400mA (Switch)
Basisproduknommer	MAX172		

### Verwante nuus



Stretchy PCB's in Smart Cardiac Monitor, en meer

2023/08/16

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

2023/09/15

Infineon probeer herwinbare PCB's vir demo- en evalborde

2023/07/28

Rohm integreer die bestuurder met GaN HEMT om die hekspanning te verwyder

2023/08/31

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

2023/07/18

Schneider se kobot kan 3 kg ophef en tot 20 $\mu$ m posisioneer

2023/08/7

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

2023/09/7

Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie

2023/08/11

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

2023/07/14

Standpunt: gooi die drade uit om die pond in die motor te werp

2023/08/29

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

2023/03/16

Modulêre stelsels - die duivel in die ingeboude detail

2023/04/5