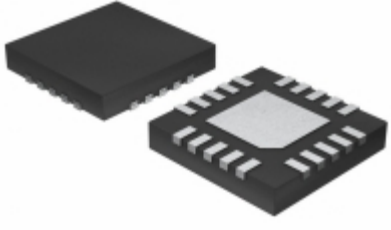

	<h2>MAX16814ATP/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16814ATP/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN
	Datenblätter:	1.MAX16814ATP/V+.pdf 2.MAX16814ATP/V+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2071 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16814ATP/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2071 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 4 Output DC DC Controller SEPIC, Step-
Serie	-
Frequenz	200kHz ~ 2MHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	DC DC Controller
Anwendungen	Backlight, Lighting
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x4)
Interne (r)	No
Spannung - Ausgabe	-
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Anzahl der Ausgänge	4
Topologie	SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannungsversorgung (min.)	4.75V
Verdunklung	PWM
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX16814ATP/V+ ist neu im Original, Suche MAX16814ATP/V+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX16814ATP/V+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX16814ATP/V+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX16814ATP MAX MAX TQFN20</p>	 <p>MAX16814ATP+T Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN</p>	 <p>MAX16814AP/V+ MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX16814ATP/V+T MAXIM MAXIM 20QFN</p>
 <p>MAX16814AUP MAXIM MAXIM TSSOP26</p>	 <p>MAX16814AP MAX MAX TQFN20</p>	 <p>MAX16814ATP/V+T Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN</p>	 <p>MAX16814AUP+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ➤ MAX166BEWP ⊖ MAX1673ESA+T ➤ MAX1675EUA+ D MAX1676EUB+T ➤ MAX1680ESA ➤ MAX16814AUP+T ➤ MAX16814BUTP+T ⊖ MAX16814UUP+TCJ3 ➤ MAX16820ATT+T ➤ MAX16823AUE/V+ | <ul style="list-style-type: none"> ➤ MAX166CCPP ➤ MAX1674EUA ⊖ MAX1675EUA+T ➤ MAX1676EUB-T ➤ MAX1680ESA+T ➤ MAX16814AUP/V+ D MAX16814UTP+T ➤ MAX16814UUPAC+ ⊖ MAX16821C ➤ MAX16826BATJ+T | <ul style="list-style-type: none"> ➤ MAX1672EEE-T D MAX1674EUA+ ➤ MAX1676EUB ⊖ MAX1677EEE ➤ MAX1680ESA-T D MAX16814AUP/V+ ➤ MAX16814UUP ➤ MAX16815ATT+T ➤ MAX16822AASA/V ⊖ MAX16826BATJ/V | <ul style="list-style-type: none"> D MAX1673ESA ➤ MAX1674EUA+T ➤ MAX1676EUB+ ➤ MAX16801BEUA+T ⊖ MAX16813AP ➤ MAX16814BETP+T ➤ MAX16814UUP+ ➤ MAX1681ESA D MAX16823ATE+T ➤ MAX1682EUK | <ul style="list-style-type: none"> ➤ MAX1673ESA+ ➤ MAX1675EUA ➤ MAX1676EUB+T ➤ MAX16802BEUA+T ➤ MAX16813ATP/V+T ⊖ MAX16814BEUP+T ➤ MAX16814UUP+ ➤ MAX1681ESA+T ➤ MAX16823AUE+T ➤ MAX1682EUK+T |
|---|--|---|--|---|

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited