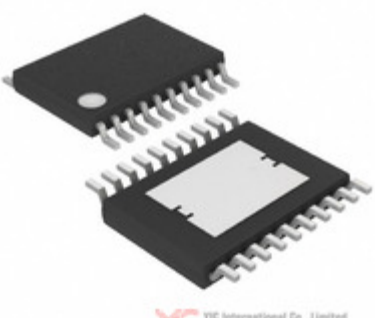


	<h2>MAX16814AUP/V+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX16814AUP/V+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16814AUP/V+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16814AUP/V+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 606 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16814AUP/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	606 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-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
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)

MAX16814AUP/V+ ist neu im Original, Suche MAX16814AUP/V+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX16814AUP/V+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX16814AUP/V+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX16814BETP+T</b> MAXIM MAX16814BETP+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX16814AUP</b> MAXIM MAXIM TSSOP26</p>	 <p><b>MAX16814BEUP+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TSSOP</p>	 <p><b>MAX16814AUP/VHK</b> MAXIM MAXIM SOP-20</p>
 <p><b>MAX16814AUP+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TSSOP</p>	 <p><b>MAX16814ATP/V+T</b> MAXIM MAXIM 20QFN</p>	 <p><b>MAX16814AUP+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TSSOP</p>	 <p><b>MAX16814AUP/V+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TSSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ MAX1673ESA	➔ MAX1673ESA+	➔ MAX1673ESA+T	D MAX1674EUA	➔ MAX1674EUA+
⊖ MAX1674EUA+T	⊕ MAX1675EUA	D MAX1675EUA+	➔ MAX1675EUA+T	➔ MAX1676EUB
⊕ MAX1676EUB+	⊖ MAX1676EUB+T	⊕ MAX1676EUB+T	➔ MAX1676EUB-T	➔ MAX1677EEE
D MAX16801BEUA+T	⊕ MAX16802BEUA+T	⊖ MAX1680ESA	⊕ MAX1680ESA+T	➔ MAX1680ESA-T
➔ MAX16813AP	➔ MAX16813ATP/V+T	⊕ MAX16814ATP/V+	⊖ MAX16814AUP+T	➔ MAX16814AUP/V+
➔ MAX16814BETP+T	➔ MAX16814BEUP+T	D MAX16814BUTP+T	⊕ MAX16814UTP+T	⊖ MAX16814UUP
⊕ MAX16814UUP+	D MAX16814UUP+	➔ MAX16814UUP+TCJ3	➔ MAX16814UUPAC+	➔ MAX16815ATT+T
⊖ MAX1681ESA	⊕ MAX1681ESA+T	➔ MAX16820ATT+T	➔ MAX16821C	➔ MAX16822AASA/V
⊕ MAX16823ATE+T	⊖ MAX16823AUE+T	⊕ MAX16823AUE/V+	D MAX16826BATJ+T	➔ MAX16826BATJ/V
➔ MAX1682EUK	⊕ MAX1682EUK+T	⊖ MAX1682EUK-T	⊕ MAX16832AASA+T	➔ MAX16832CASA+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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