

	<h2>MAX20053AUD/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX20053AUD/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER CTRLR DIM 14TSSOP-
Datenblätter:	 MAX20053AUD/V+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 100 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



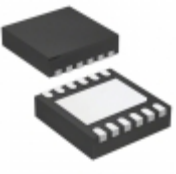





Spezifikationen

Teilenummer	MAX20053AUD/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 14TSSOP-
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	65V
Spannung - Ausgabe	4.875 V ~ 5.125 V
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Down (Buck)
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz	2.1MHz
Verdunklung	PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	2A
Anwendungen	Commercial & Industrial Lighting

MAX20053AUD/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20053AUD/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20053AUD/V+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX20053AUD/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX20051AUD/VAK MAXIM MAXIM TSSOP-1</p>	 <p>MAX20051AUD/VAJ MAXIM MAXIM TSSOP</p>	 <p>MAX20052ATC/V+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 12TDFN-E</p>	 <p>MAX20051AUD/V+TW MAXIM MAX20051AUD/V+TW MAXIM</p>
 <p>MAX20051AUD/V+TG2Z Maxim Integrated IC LED DRIVER SYNC BUCK TSSOP</p>	 <p>MAX20053AUD/V+G2Z Maxim Integrated IC LED DRIVER</p>	 <p>MAX20056AUG/V+ MAXIM MAXIM TSSOP24</p>	 <p>MAX20053EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX20053</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX20053AUD/V+ Maxim Integrated	MAX20053AUD/V+ Datenblatt	MAX20053AUD/V+-Datenblätter	MAX20053AUD/V+ PDF	Maxim Integrated MAX20053AUD/V+
MAX20053AUD/V+ Electronic	MAX20053AUD/V+-Komponenten	MAX20053AUD/V+-Verteiler	MAX20053AUD/V+-Bild	MAX20053AUD/V+-Teil
MAX20053AUD/V+ Preis	MAX20053AUD/V+ Hersteller	MAX20053AUD/V+ Bild	MAX20053AUD/V+ Aktie	MAX20053AUD/V+ Inventar
MAX20053AUD/V+ Neu	MAX20053AUD/V+ Original	MAX20053AUD/V+ garantiert	MAX20053AUD/V+ RFQ	MAX20053AUD/V+ Online bestellen

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