	<h2>MAX20446ATG/V+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX20446ATG/V+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AUTOMOTIVE 6X120MA HIGH-BRIGHTNE</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

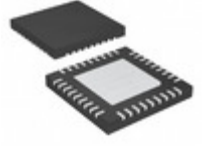

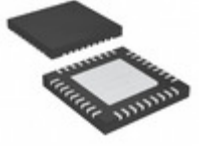

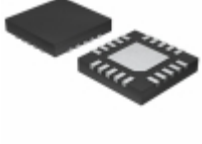
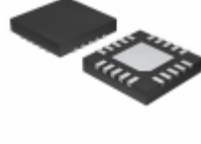
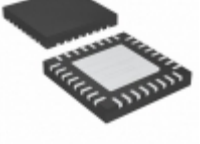
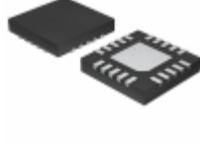
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX20446ATG/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	AUTOMOTIVE 6X120MA HIGH-BRIGHTNE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	52V
Art	DC DC Controller
Topologie	Boost, SEPIC
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Serie	*
Verpackung	Tube
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Interne (r)	Yes
Frequenz	400kHz ~ 2.2MHz
Verdunklung	Analog, I <sup>2</sup> C, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 6 Output DC DC Controller Boost, SEPIC
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Anwendunaaen	Central Information Displays, Infotainment Displays,

MAX20446ATG/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20446ATG/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20446ATG/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 MAX20446ATG/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX2043ETX+</b> Maxim Integrated IC BASE STATION HI LIN 36-TQFN</p>	 <p><b>MAX2043EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX2043</p>	 <p><b>MAX2043ETX+T</b> Maxim Integrated IC BASE STATION HI LIN 36-TQFN</p>	 <p><b>MAX20446ATG/V+T</b> Maxim Integrated AUTOMOTIVE 6X120MA HIGH-BRIGHTNE</p>
 <p><b>MAX2044ETP+</b> Maxim Integrated IC MIXER 2.3-4GHZ UP/DWN 20TQFN</p>	 <p><b>MAX2042ETP+T</b> Maxim Integrated IC MIXER 2-3GHZ UP/DWN 20TQFN</p>	 <p><b>MAX2045ETJ+</b> Maxim Integrated IC MULT HI GAIN VECTOR 32-TQFN</p>	 <p><b>MAX2044ETP+T</b> Maxim Integrated IC MIXER 2.3-4GHZ UP/DWN 20TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX20446ATG/V+ Maxim Integrated	MAX20446ATG/V+ Datenblatt	MAX20446ATG/V+-Datenblätter	MAX20446ATG/V+ PDF	Maxim Integrated MAX20446ATG/V+
MAX20446ATG/V+ Electronic	MAX20446ATG/V+-Komponenten	MAX20446ATG/V+-Verteiler	MAX20446ATG/V+-Bild	MAX20446ATG/V+-Teil
MAX20446ATG/V+ Preis	MAX20446ATG/V+ Hersteller	MAX20446ATG/V+ Bild	MAX20446ATG/V+ Aktie	MAX20446ATG/V+ Inventar
MAX20446ATG/V+ Neu	MAX20446ATG/V+ Original	MAX20446ATG/V+ garantiert	MAX20446ATG/V+ RFQ	MAX20446ATG/V+ Online bestellen

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