


	<h2>MAX20078AUE/V+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX20078AUE/V+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER FOR</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX20078AUE/V+.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>	




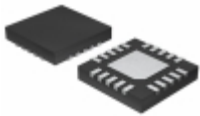



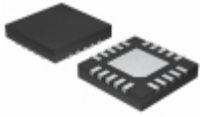
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX20078AUE/V+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER FOR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	65V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Controller
Topologie	Step-Down (Buck)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz	1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Anwendungen	Automotive, Lighting

MAX20078AUE/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20078AUE/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20078AUE/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 MAX20078AUE/V+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX20078ATE+T</b> Maxim Integrated SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER FOR</p>	 <p><b>MAX20078ATE/V+</b> Maxim Integrated SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER FOR</p>	 <p><b>MAX20078ATE/V+T</b> Maxim Integrated SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER FOR</p>	 <p><b>MAX20090ATP/V+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER HIGH BRIGHT 20TQFN</p>
 <p><b>MAX20078EVKIT#</b> Maxim Integrated EVKIT FOR HIGH VOLTAGE LED BUCK</p>	 <p><b>MAX20090ATP/VY+</b> Maxim Integrated AUTOMOTIVE HIGH VOLTAGE LED CONT</p>	 <p><b>MAX20078ATE/VY+</b> Maxim Integrated SYNCHRONOUS BUCK CONTROLLER FOR</p>	 <p><b>MAX20090ATP/V+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER HIGH BRIGHT 20TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX20078AUE/V+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX20078AUE/V+</a>
<a href="#">MAX20078AUE/V+ Electronic</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+-Bild</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+-Teil</a>
<a href="#">MAX20078AUE/V+ Preis</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ Bild</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ Aktie</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ Inventar</a>
<a href="#">MAX20078AUE/V+ Neu</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ Original</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ garantiert</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ RFQ</a>	<a href="#">MAX20078AUE/V+ Online bestellen</a>

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