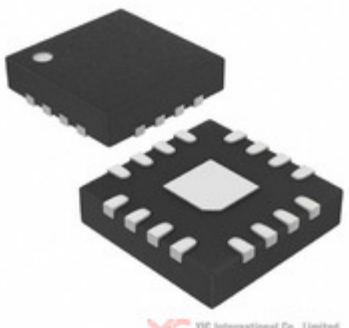



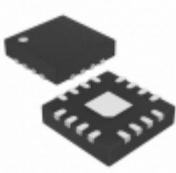
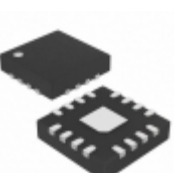



	<h2 style="color: red;">MAX16803ATE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16803ATE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN
	Datenblätter:	1.MAX16803ATE+.pdf 2.MAX16803ATE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16803ATE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	6.5V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	39.5V
Art	Linear
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	-
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	350mA
Anwendungen	Automotive, Lighting, Signage

MAX16803ATE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16803ATE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16803ATE+ 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 MAX16803ATE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16802AEUA+T Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>	 <p>MAX16802BEVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX16802</p>	 <p>MAX16803ATE MAX MAX16803ATE MAX</p>	 <p>MAX16803ATE/V+T Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN</p>
 <p>MAX16803ATE+T Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN</p>	 <p>MAX16803EVKIT+BJT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX16803</p>	 <p>MAX16802BEUA+ Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>	 <p>MAX16802BEUA+T Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16803ATE+ Maxim Integrated	MAX16803ATE+ Datenblatt	MAX16803ATE+-Datenblätter	MAX16803ATE+ PDF	Maxim Integrated MAX16803ATE+
MAX16803ATE+ Electronic	MAX16803ATE+-Komponenten	MAX16803ATE+-Verteiler	MAX16803ATE+-Bild	MAX16803ATE+-Teil
MAX16803ATE+ Preis	MAX16803ATE+ Hersteller	MAX16803ATE+ Bild	MAX16803ATE+ Aktie	MAX16803ATE+ Inventar
MAX16803ATE+ Neu	MAX16803ATE+ Original	MAX16803ATE+ garantiert	MAX16803ATE+ RFQ	MAX16803ATE+ Online bestellen