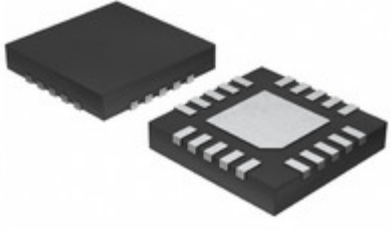




	<h2>MAX16838ATP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16838ATP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN
	Datenblätter:	1.MAX16838ATP+.pdf 2.MAX16838ATP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16838ATP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.75V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	39.5V
Art	DC DC Regulator
Topologie	SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	200kHz ~ 2MHz
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Anwendungen	Automotive, Backlight

MAX16838ATP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16838ATP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16838ATP+ 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 MAX16838ATP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX16838AUP+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP	 MAX16836EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAZ16832 LED DRIVER	 MAX16838ATP/V+T MAXIM MAX16838ATP/V+T MAXIM	 MAX16838AP/V+T MAXIM MAX16838AP/V+T MAXIM
 MAX16838AP/V MAX MAX 20	 MAX16838AUP MAX MAX TSSOP20	 MAX16838ATP/V+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN	 MAX16838AP MAX MAX TQFN20

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16838ATP+ Maxim Integrated	MAX16838ATP+ Datenblatt	MAX16838ATP+-Datenblätter	MAX16838ATP+ PDF	Maxim Integrated MAX16838ATP+
MAX16838ATP+ Electronic	MAX16838ATP+-Komponenten	MAX16838ATP+-Verteiler	MAX16838ATP+-Bild	MAX16838ATP+-Teil
MAX16838ATP+ Preis	MAX16838ATP+ Hersteller	MAX16838ATP+ Bild	MAX16838ATP+ Aktie	MAX16838ATP+ Inventar
MAX16838ATP+ Neu	MAX16838ATP+ Original	MAX16838ATP+ garantiert	MAX16838ATP+ RFQ	MAX16838ATP+ Online bestellen