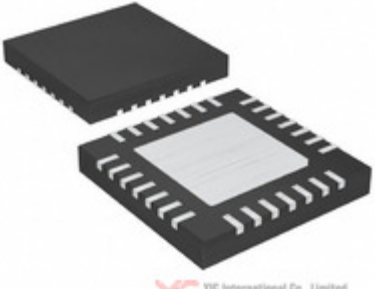
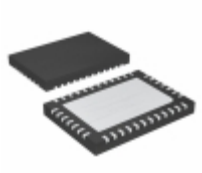
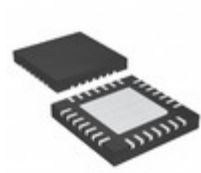
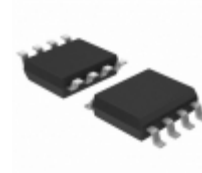

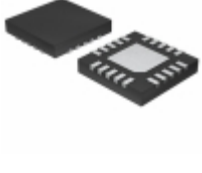
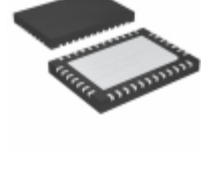
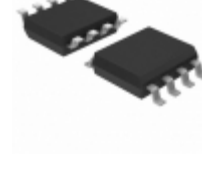

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16812ATI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16812ATI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR RGLTR DIM 2A 28TQFN
	Datenblätter:	1.MAX16812ATI+.pdf 2.MAX16812ATI+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16812ATI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 2A 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	5.5V
Spannungsversorgung (max.)	76V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	125kHz ~ 500kHz
Verdunklung	Analog, PWM
Strom - Ausgang / Kanal	2A (Switch)
Anwendungen	Lighting

MAX16812ATI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16812ATI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16812ATI+ 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 MAX16812ATI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX16810ATU+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TQFN	 MAX16812ATI+T Maxim Integrated IC LED DRVR RGLTR DIM 2A 28TQFN	 MAX1680ESA+T Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC	 MAX16813AP MAX MAX16813AP MAX
 MAX16813ATP+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN	 MAX16810ATU+T Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TQFN	 MAX1680ESA+ Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC	 MAX1680ESA-T MAXIM MAX1680ESA-T MAXIM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16812ATI+ Maxim Integrated	MAX16812ATI+ Datenblatt	MAX16812ATI+-Datenblätter	MAX16812ATI+ PDF	Maxim Integrated MAX16812ATI+
MAX16812ATI+ Electronic	MAX16812ATI+-Komponenten	MAX16812ATI+-Verteiler	MAX16812ATI+-Bild	MAX16812ATI+-Teil
MAX16812ATI+ Preis	MAX16812ATI+ Hersteller	MAX16812ATI+ Bild	MAX16812ATI+ Aktie	MAX16812ATI+ Inventar
MAX16812ATI+ Neu	MAX16812ATI+ Original	MAX16812ATI+ garantiert	MAX16812ATI+ RFQ	MAX16812ATI+ Online bestellen