

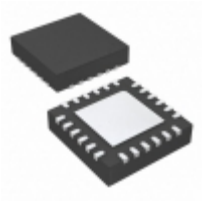

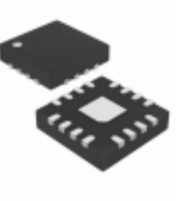
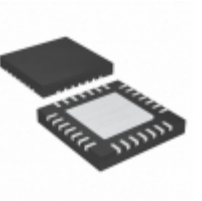
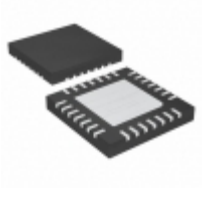
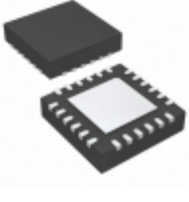
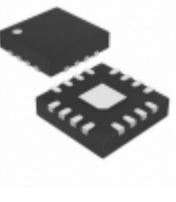

	<h2 style="color: red;">MAX8645YETI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8645YETI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN
	Datenblätter:	1.MAX8645YETI+T.pdf 2.MAX8645YETI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8645YETI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	1MHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	DC DC Regulator
Anwendungen	Backlight, Camera Flash
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (4x4)
Interne (r)	Yes
Spannung - Ausgabe	5.5V
Strom - Ausgang / Kanal	30mA, 200mA (Flash)
Anzahl der Ausgänge	8
Topologie	Switched Capacitor (Charge Pump)
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannungsversorgung (min.)	2.7V
Verdunklung	Single-Wire
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8645YETI+T ist neu im Original, Suche MAX8645YETI+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8645YETI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8645YETI+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8646ETG+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN</p>	 <p>MAX8645XETI+TG104 MAXIM MAX8645XETI+TG104 MAXIM</p>	 <p>MAX8647ETE+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN</p>	 <p>MAX8645XETI+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN</p>
 <p>MAX8645YETI+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN</p>	 <p>MAX8646ETG+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN</p>	 <p>MAX8647ETE+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN</p>	 <p>MAX8645YETI MAXIM MAXIM QFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| ⚙️ MAX8632ETI+TG51 | ↔️ MAX863EEE-T | ⇒ MAX8640YELT12+T | D MAX8640YEXT12 | ⇒ MAX8640YEXT12+T |
| ⊖ MAX8640YEXT12+TG47 | ⚙️ MAX8640YEXT13+T | D MAX8640YEXT14+T | ⇒ MAX8640YEXT18 | ⇒ MAX8640YEXT18+T |
| ⚙️ MAX8640YEXT18+TG47 | ⊖ MAX8640YEXT19+T | ⚙️ MAX8640YEXT24 | ↔️ MAX8640YEXT24+T | ⇒ MAX8640ZELT12+ |
| D MAX8640ZELT12+TG47 | ⚙️ MAX8640ZELT15+ | ⊖ MAX8642ATT98-T | ⚙️ MAX8643AETG | ⇒ MAX8643AETG+T |
| ⇒ MAX8643ETG | ↔️ MAX8643ETG+ | ⚙️ MAX8645XETI+ | ⊖ MAX8645XETI+T | ⇒ MAX8645XETI+TG104 |
| ↔️ MAX8646ETG | ⇒ MAX8646ETG+ | D MAX8646ETG+T | ⚙️ MAX8647ETE+T | ⊖ MAX8648ETE+T |
| ⚙️ MAX8649EWE+T | D MAX864EEE | ⇒ MAX8650EEG | ↔️ MAX8654ETX+T | ⇒ MAX865EUA |
| ⊖ MAX865EUA+ | ⚙️ MAX865EUA+T | ↔️ MAX865EUA-T | ⇒ MAX8660AETL+T | ⇒ MAX8660BETL |
| ⚙️ MAX8660BETL+T | ⊖ MAX8660ETL+ | ⚙️ MAX8660ETL+T | D MAX8661ETL+ | ⇒ MAX8661ETL+T |
| ↔️ MAX8662ETM | ⚙️ MAX8662ETM+ | ⊖ MAX8662ETM+T | ⚙️ MAX8668ETEP+T | ⇒ MAX8668ETEX+ |

Contact us: 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