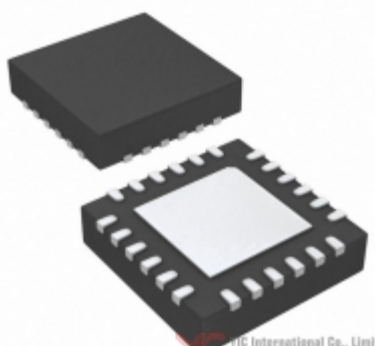
	<h2>MAX8643ETG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8643ETG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN
	Datenblätter:	1.MAX8643ETG+.pdf 2.MAX8643ETG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5705 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8643ETG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5705 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	3.6V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	3A
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	3.24V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.35V
Verpackung	Tube

MAX8643ETG+ ist neu im Original, Suche MAX8643ETG+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8643ETG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8643ETG+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8643EVKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX8643</p>	 <p>MAX8643AETG/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN</p>	 <p>MAX8643AETG+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN</p>	 <p>MAX8643AETG+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN</p>
 <p>MAX8645XETI+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN</p>	 <p>MAX8643ETG MAXIM MAX8643ETG MAXIM</p>	 <p>MAX8643AETG/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN</p>	 <p>MAX8645XETI MAXIM MAX8645XETI MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|---------------------|--------------------|----------------------|
| ⊗ MAX8632ETI | ↔ MAX8632ETI+ | ⇒ MAX8632ETI+T | D MAX8632ETI+TG104 | ⇒ MAX8632ETI+TG51 |
| ⊖ MAX863EEE-T | ⊗ MAX8640YELT12+T | D MAX8640YEXT12 | ⇒ MAX8640YEXT12+T | ⇒ MAX8640YEXT12+TG47 |
| ⊗ MAX8640YEXT13+T | ⊖ MAX8640YEXT14+T | ⊗ MAX8640YEXT18 | ↔ MAX8640YEXT18+T | ⇒ MAX8640YEXT18+TG47 |
| D MAX8640YEXT19+T | ⊗ MAX8640YEXT24 | ⊖ MAX8640YEXT24+T | ⊗ MAX8640ZELT12+ | ⇒ MAX8640ZELT12+TG47 |
| ⇒ MAX8640ZELT15+ | ↔ MAX8642ATT98-T | ⊗ MAX8643AETG | ⊖ MAX8643AETG+T | ⇒ MAX8643ETG |
| ↔ MAX8645XETI+ | ⇒ MAX8645XETI+T | D MAX8645XETI+TG104 | ⊗ MAX8645YETI+T | ⊖ MAX8646ETG |
| ⊗ MAX8646ETG+ | D MAX8646ETG+T | ⇒ MAX8647ETE+T | ↔ MAX8648ETE+T | ⇒ MAX8649EWE+T |
| ⊖ MAX864EEE | ⊗ MAX8650EEG | ↔ MAX8654ETX+T | ⇒ MAX865EUA | ⇒ MAX865EUA+ |
| ⊗ MAX865EUA+T | ⊖ MAX865EUA-T | ⊗ MAX8660AETL+T | D MAX8660BETL | ⇒ MAX8660BETL+T |
| ↔ MAX8660ETL+ | ⊗ MAX8660ETL+T | ⊖ MAX8661ETL+ | ⊗ MAX8661ETL+T | ⇒ MAX8662ETM |