

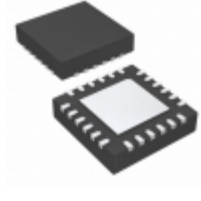

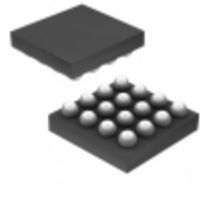

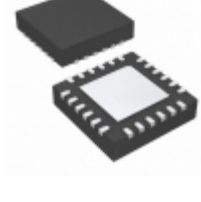

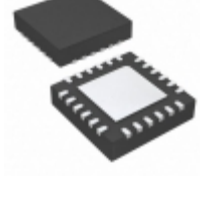
	<h2 style="color: red;">MAX15039ETG+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX15039ETG+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ/PROG 6A 24TQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX15039ETG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX15039ETG+T.pdf</a> <a href="#">3.MAX15039ETG+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2125 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX15039ETG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/PROG 6A 24TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2125 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable (Programmable)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	6A
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V (0.6V ~ 2.5V)
Spannung - Ausgabe (max)	4.95V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.9V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX15039ETG+T ist neu im Original, Suche MAX15039ETG+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX15039ETG+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX15039ETG+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX15039ETG</b> MAXIM MAX15039ETG MAXIM</p>	 <p><b>MAX15038ETG+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 4A 24TQFN</p>	 <p><b>MAX15040EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX15040</p>	 <p><b>MAX15040EWE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16WLP</p>
 <p><b>max15041ete</b> MAX MAX QFN</p>	 <p><b>MAX15039ETG+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 6A 24TQFN</p>	 <p><b>MAX15038EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX15038</p>	 <p><b>MAX15038ETG+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 4A 24TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                    |
|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|
| ⊛ MAX15007CATT+T | ↔ MAX1500SBAUE/V | ⇒ MAX1500VETN    | D MAX1500VETN-T  | ⇒ MAX15013AASA     |
| ⊣ MAX15013AASA+  | ⊛ MAX15013AASA+T | D MAX1501ETE+T   | ⇒ MAX15023ETG+   | ⇒ MAX15023ETG+T    |
| ⊛ MAX15026BATD+  | ⊣ MAX15026BATD+  | ⊛ MAX15026BATD+T | ↔ MAX15026BETD+T | ⇒ MAX15026CETD+T   |
| D MAX15029ATB+T  | ⊛ MAX1502CETJ    | ⊣ MAX1502TETJ    | ⊛ MAX1502TETJ+T  | ⇒ MAX1502TETJ-T    |
| ⇒ MAX1502VETJ-T  | ↔ MAX1502WETJ+T  | ⊛ MAX15038ETG    | ⊣ MAX15038ETG+T  | ⇒ MAX15039ETG+     |
| ↔ MAX15040EWE+T  | ⇒ MAX15041ETE+T  | D MAX15046BAEE   | ⊛ MAX15046BAEE+T | ⊣ MAX1504YETL      |
| ⊛ MAX1504ZETL+T  | D MAX15050EWE+T  | ⇒ MAX15051EWE+   | ↔ MAX15053EWL+T  | ⇒ MAX15054AUT+T    |
| ⊣ MAX15059AATE+T | ⊛ MAX15059AETE+T | ↔ MAX15059BETE+  | ⇒ MAX15059BETE+T | ⇒ MAX1505VETM-T    |
| ⊛ MAX1505XETM+TW | ⊣ MAX1505XETM-T  | ⊛ MAX1505XETM-TW | D MAX15070AAUT+T | ⇒ MAX15070AAUT/V+T |
| ↔ MAX1508ETA+T   | ⊛ MAX15091AETI+T | ⊣ MAX15092GTL    | ⊛ MAX15092GTL+T  | ⇒ MAX1510ETB       |