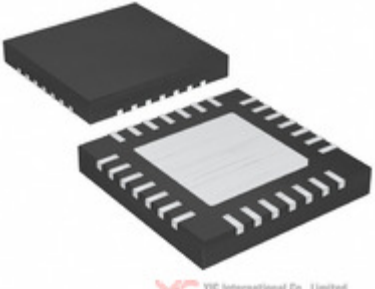
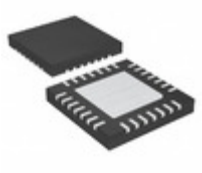
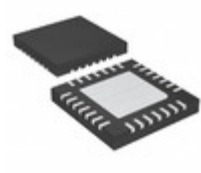

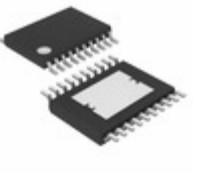
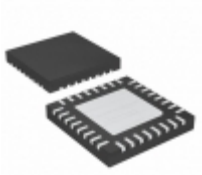
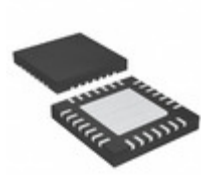

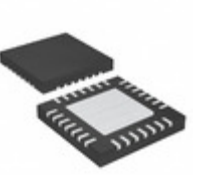
	<h2>MAX5073ETI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5073ETI+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST ADJ DL 28TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5073ETI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5073ETI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 120 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5073ETI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ DL 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	120 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	28V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	23V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	1.38A (Switch), 2.3A (Switch)
Basisteilenummer	MAX5073

MAX5073ETI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5073ETI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5073ETI+ 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 MAX5073ETI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5073ETI+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST ADJ DL 28TQFN	 <b>MAX5073ATI+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST ADJ DL 28TQFN	 <b>MAX5074AUP</b> MAX MAX TSSOP20	 <b>MAX5074AAUP+</b> Maxim Integrated IC PWR FOR IEEE 802.3AF 20TSSOP
 <b>MAX5072ETJ+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST ADJ DL 32TQFN	 <b>MAX5073ATI+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST ADJ DL 28TQFN	 <b>MAX5072EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5072	 <b>MAX5073ETI</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST ADJ DL 28TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5073ETI+ Maxim Integrated	MAX5073ETI+ Datenblatt	MAX5073ETI+-Datenblätter	MAX5073ETI+ PDF	Maxim Integrated MAX5073ETI+
MAX5073ETI+ Electronic	MAX5073ETI+-Komponenten	MAX5073ETI+-Verteiler	MAX5073ETI+-Bild	MAX5073ETI+-Teil
MAX5073ETI+ Preis	MAX5073ETI+ Hersteller	MAX5073ETI+ Bild	MAX5073ETI+ Aktie	MAX5073ETI+ Inventar
MAX5073ETI+ Neu	MAX5073ETI+ Original	MAX5073ETI+ garantiert	MAX5073ETI+ RFQ	MAX5073ETI+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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