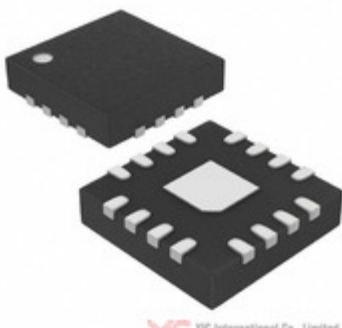
	<h2>MAX8556ETE/V+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8556ETE/V+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 4A 16TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8556ETE/V+.pdf</a> <a href="#">2.MAX8556ETE/V+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX8556ETE/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 4A 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0.5 V ~ 3.4 V
Spannung - Eingang	1.43 V ~ 3.6 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.1V @ 4A
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	4A
Strom - Grenze (min)	-

MAX8556ETE/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8556ETE/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8556ETE/V+ 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 MAX8556ETE/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX8556E9</b> MAX MAX QFN	 <b>MAX8556ETE+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 4A 16TQFN	 <b>MAX8556ETE/V+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 4A 16TQFN	 <b>MAX8556ETE</b> MAXIM MAX8556ETE MAXIM
 <b>MAX8557ETE+</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 4A 16TQFN	 <b>MAX8557ETE</b> MAX MAX8557ETE MAX	 <b>MAX8557ETE+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 4A 16TQFN	 <b>MAX8556EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX8556

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8556ETE/V+ Maxim Integrated	MAX8556ETE/V+ Datenblatt	MAX8556ETE/V+-Datenblätter	MAX8556ETE/V+ PDF	Maxim Integrated MAX8556ETE/V+
MAX8556ETE/V+ Electronic	MAX8556ETE/V+-Komponenten	MAX8556ETE/V+-Verteiler	MAX8556ETE/V+-Bild	MAX8556ETE/V+-Teil
MAX8556ETE/V+ Preis	MAX8556ETE/V+ Hersteller	MAX8556ETE/V+ Bild	MAX8556ETE/V+ Aktie	MAX8556ETE/V+ Inventar
MAX8556ETE/V+ Neu	MAX8556ETE/V+ Original	MAX8556ETE/V+ garantiert	MAX8556ETE/V+ RFQ	MAX8556ETE/V+ Online bestellen