

	<b>MAX1706EEE+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1706EEE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.55A 16QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1706EEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1706EEE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX1706EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.55A 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	5500 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	0.9V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	260kHz ~ 340kHz
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)

MAX1706EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1706EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1706EEE+T 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 MAX1706EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX17075ETG</b> MAXIM MAX17075ETG MAXIM</p>	 <p><b>MAX17073ETJ</b> MAXIM MAX17073ETJ MAXIM</p>	 <p><b>MAX17067EUA+</b> Maxim Integrated IC REG BST SEPIC ADJ 1.8A 8UMAX</p>	 <p><b>MAX1706EEE+</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 0.55A 16QSOP</p>
 <p><b>MAX17073ETJ+</b> Maxim Integrated IC CONV DC-DC TFT LCD 32TQFN</p>	 <p><b>MAX1706EEE-T</b> MAXIM MAX1706EEE-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX17065EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17065</p>	 <p><b>MAX17073ETJ+T</b> Maxim Integrated IC CONV DC-DC TFT LCD 32TQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX1706EEE+T Maxim Integrated	MAX1706EEE+T Datenblatt	MAX1706EEE+T-Datenblätter	MAX1706EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1706EEE+T
MAX1706EEE+T Electronic	MAX1706EEE+T-Komponenten	MAX1706EEE+T-Verteiler	MAX1706EEE+T-Bild	MAX1706EEE+T-Teil
MAX1706EEE+T Preis	MAX1706EEE+T Hersteller	MAX1706EEE+T Bild	MAX1706EEE+T Aktie	MAX1706EEE+T Inventar
MAX1706EEE+T Neu	MAX1706EEE+T Original	MAX1706EEE+T garantiert	MAX1706EEE+T RFQ	MAX1706EEE+T Online bestellen