



	<h2 style="color: red;">MAX8530EBTJJ+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8530EBTJJ+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 2.85V 6UCSP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8530EBTJJ+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8530EBTJJ+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2400 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX8530EBTJJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 2.85V 6UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2400 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.85V, 2.85V
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 6.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.1V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	6-UCSP (1x1.52)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA, 150mA
Strom - Grenze (min)	210mA, 165mA

MAX8530EBTJJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8530EBTJJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8530EBTJJ+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 MAX8530EBTJJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX8530EBTP2-T</b> MAXIM MAXIM BGA</p>	 <p><b>MAX8530EBTP2+T</b> MAX MAX8530EBTP2+T MAX</p>	 <p><b>MAX8529EEG+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 24QSOP</p>	 <p><b>MAX8530ETLG2</b> MAXIM MAX8530ETLG2 MAXIM</p>
 <p><b>MAX8530ETT2</b> MAXIM MAX8530ETT2 MAXIM</p>	 <p><b>MAX8530EBTJO-T</b> MAXI MAX8530EBTJO-T MAXI</p>	 <p><b>MAX852ESA+T</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX8530EBTJJ+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 2.85V 6UCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8530EBTJJ+T Maxim Integrated	MAX8530EBTJJ+T Datenblatt	MAX8530EBTJJ+T-Datenblätter	MAX8530EBTJJ+T PDF	Maxim Integrated MAX8530EBTJJ+T
MAX8530EBTJJ+T Electronic	MAX8530EBTJJ+T-Komponenten	MAX8530EBTJJ+T-Verteiler	MAX8530EBTJJ+T-Bild	MAX8530EBTJJ+T-Teil
MAX8530EBTJJ+T Preis	MAX8530EBTJJ+T Hersteller	MAX8530EBTJJ+T Bild	MAX8530EBTJJ+T Aktie	MAX8530EBTJJ+T Inventar
MAX8530EBTJJ+T Neu	MAX8530EBTJJ+T Original	MAX8530EBTJJ+T garantiert	MAX8530EBTJJ+T RFQ	MAX8530EBTJJ+T Online bestellen