










	<h2 style="color: #e31a1c;">MAX1721EUT+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1721EUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1721EUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1721EUT+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20736 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1721EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	20736 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	25mA
Frequenz - Umschaltung	60kHz ~ 200kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX1721
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX1721EUT+T-ND

MAX1721EUT+T ist neu im Original, Suche MAX1721EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1721EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1721EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX1721EUT</b> MAXIM MAX1721EUT MAXIM	 <b>MAX17220ELT+</b> Maxim Integrated IC REG BST ADJ .225A SYNC 6UDFN	 <b>MAX1722</b> MAXIM MAX1722 MAXIM	 <b>MAX1721EUT-T</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23
 <b>MAX17215XEVKIT#</b> Maxim Integrated WLP EV KIT MODELGAUGE M5 MS 1W	 <b>MAX17215X+T</b> Maxim Integrated MODELGAUGE M5 MS 1W WLP	 <b>MAX17220ENT+T</b> Maxim Integrated 0.9V TO 5V, 500MA INPUT CURRENT	 <b>MAX17220ELT+T</b> Maxim Integrated 0.9V TO 5V, 500MA INPUT CURRENT

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                      |                   |                     |
|--------------------|--------------------|----------------------|-------------------|---------------------|
| ⚙️ MAX1715EEI-T    | ➡️ MAX1715EEI-TG05 | ➡️ MAX1715EEI-TG069  | D MAX1716EEG+     | ➡️ MAX1717EEG       |
| ⚡️ MAX1717EEG+T    | ⚙️ MAX1717EEG-T    | D MAX1717EEG-TG068   | ➡️ MAX1718BEEI-T  | ➡️ MAX1718EEI       |
| ⚙️ MAX1718EEI+T    | ⚡️ MAX1718EEI-C    | ⚙️ MAX1718EEI-C71059 | ➡️ MAX1718EEI-T   | ➡️ MAX1718EEI-TG096 |
| D MAX1718EEI-TG129 | ⚙️ MAX1718EET-T    | ⚡️ MAX1719EUT        | ⚙️ MAX1719EUT-T   | ➡️ MAX1720EUT       |
| ➡️ MAX1720EUT      | ➡️ MAX1720EUT+T    | ⚙️ MAX1720EUTG       | ⚡️ MAX1720EUTG    | ➡️ MAX1721EUT       |
| ➡️ MAX1721EUT-T    | ➡️ MAX1722E2K-T    | D MAX1722EZK         | ⚙️ MAX1722EZK+T   | ⚡️ MAX1722EZK-T     |
| ⚙️ MAX1724EZK27+T  | D MAX1724EZK30-T   | ➡️ MAX1724EZK33+T    | ➡️ MAX1724EZK33-T | ➡️ MAX1724EZK50+T   |
| ⚡️ MAX1725EUK      | ⚙️ MAX1725EUK+T    | ➡️ MAX1726EUK18      | ➡️ MAX1726EUK18+T | ➡️ MAX1726EUK25-T   |
| ⚙️ MAX1726EUK33+   | ⚡️ MAX1726EUK50    | ⚙️ MAX1726EUK50+T    | D MAX1729EUB      | ➡️ MAX1729EUB+T     |
| ➡️ MAX1729EUB-T    | ⚙️ MAX172ACNG+     | ⚡️ MAX172BCNG+       | ⚙️ MAX172BCNG+    | ➡️ MAX1730EUB-T     |

