

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1719EUT-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1719EUT-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23
	Datenblätter:	1.MAX1719EUT-T.pdf 2.MAX1719EUT-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 7500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1719EUT-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	7500 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	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)

MAX1719EUT-T ist neu im Original, Suche MAX1719EUT-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1719EUT-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1719EUT-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX17201G+T Maxim Integrated IC BATTERY MONITOR 14TDFN</p>	 <p>MAX1719EUT+ Maxim Integrated IC REG CHARGE PUMP FIX 25MA SOT6</p>	 <p>MAX1718EET-T MAXIM MAX1718EET-T MAXIM</p>	 <p>MAX1719EUT Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23</p>
 <p>MAX1719EEE+T MAXIM MAXIM QSOP16</p>	 <p>MAX17201G+00E Maxim Integrated IC BATTERY MONITOR 14TDFN</p>	 <p>MAX1719EUT+T Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23</p>	 <p>MAX17201G+ Maxim Integrated IC BATTERY MONITOR 14TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| ⚙️ MAX1714AEEP-TG068 | ➡️ MAX1714BEEE | ➡️ MAX1714BEEE+T | D MAX1714BEEE-TG068 | ➡️ MAX1715EEI |
| ⚡️ MAX1715EEI+ | ⚙️ MAX1715EEI+T | D MAX1715EEI-T | ➡️ MAX1715EEI-TG05 | ➡️ MAX1715EEI-TG069 |
| ⚙️ MAX1716EEG+ | ⚡️ MAX1717EEG | ⚙️ MAX1717EEG+T | ➡️ MAX1717EEG-T | ➡️ MAX1717EEG-TG068 |
| D MAX1718BEEI-T | ⚙️ MAX1718EEI | ⚡️ MAX1718EEI+T | ⚙️ MAX1718EEI-C | ➡️ MAX1718EEI-C71059 |
| ➡️ MAX1718EEI-T | ➡️ MAX1718EEI-TG096 | ⚙️ MAX1718EEI-TG129 | ⚡️ MAX1718EET-T | ➡️ MAX1719EUT |
| ➡️ MAX1720EUT | ➡️ MAX1720EUT | D MAX1720EUT+T | ⚙️ MAX1720EUTG | ⚡️ MAX1720EUTG |
| ⚙️ MAX1721EUT | D MAX1721EUT+T | ➡️ MAX1721EUT-T | ➡️ MAX1722E2K-T | ➡️ MAX1722EZK |
| ⚡️ MAX1722EZK+T | ⚙️ MAX1722EZK-T | ➡️ MAX1724EZK27+T | ➡️ MAX1724EZK30-T | ➡️ MAX1724EZK33+T |
| ⚙️ MAX1724EZK33-T | ⚡️ MAX1724EZK50+T | ⚙️ MAX1725EUK | D MAX1725EUK+T | ➡️ MAX1726EUK18 |
| ➡️ MAX1726EUK18+T | ⚙️ MAX1726EUK25-T | ⚡️ MAX1726EUK33+ | ⚙️ MAX1726EUK50 | ➡️ MAX1726EUK50+T |

Contact us: 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