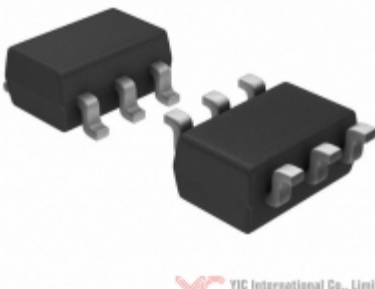









	<h2 style="color: red;">MAX1818EUT25+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1818EUT25+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN POS ADJ 500MA SOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX1818EUT25+T.pdf 2.MAX1818EUT25+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 31989 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1818EUT25+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 500MA SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	31989 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed or
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetypp	Adjustable (Fixed)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Strom - Ausgabe	500mA
Ausgangskonfiguration	Positive
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V (2.5V)
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Anzahl der Regler	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Aktuell - Ruhig (Iq)	250µA
Spannungsabfall (Max)	0.36V @ 500mA
PSRR	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1818EUT25+T ist neu im Original, Suche MAX1818EUT25+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1818EUT25+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1818EUT25+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1818EUT25 MAXIM MAX1818EUT25 MAXIM</p>	 <p>MAX1818EUT33+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A SOT23-6</p>	 <p>MAX1818EUT33#TG16 Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A SOT23-6</p>	 <p>MAX1818EUT25#TG16 Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V/ADJ 0.5A SOT23-6</p>
 <p>MAX1818EUT25-T Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA SOT23-6</p>	 <p>MAX1818EUT25+ MAXIM MAX1818EUT25+ MAXIM</p>	 <p>MAX1818EUT33#G16 Maxim Integrated IC REG LIN POS 500MA SOT23</p>	 <p>MAX1818EUT25#T Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V/ADJ 0.5A SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ MAX1806EUA18+T | ➔ MAX1806EUA18-T | ➔ MAX1806EUA25+ | D MAX1806EUA25+T | ➔ MAX1806EUA33+T |
| ⊛ MAX1807EUB-T | ⊛ MAX1809EEE+T | D MAX1809EEE+TG077 | ➔ MAX1809EEE-T | ➔ MAX1809EGI-T |
| ⊛ MAX1811ESA | ⊛ MAX1811ESA-T | ⊛ MAX1812EUB+ | ➔ MAX1812EUB+T | ➔ MAX1812EUB-T |
| D MAX1813EEI | ⊛ MAX1817EUB | ⊛ MAX1817EUB+ | ⊛ MAX1817EUB+T | ➔ MAX1818EUT15 |
| ➔ MAX1818EUT18 | ➔ MAX1818EUT18#TG16 | ⊛ MAX1818EUT18+T | ⊛ MAX1818EUT25 | ➔ MAX1818EUT25#TG16 |
| ➔ MAX1818EUT33 | ➔ MAX1818EUT33#TG16 | D MAX1818EUT33+T | ⊛ MAX1818EUT50#TG16 | ⊛ MAX1818UT25+T |
| ⊛ MAX1819EBL20-T | D MAX1819EBL33-T | ➔ MAX1820XEBC | ➔ MAX1820XEBC+T | ➔ MAX1820XEUB+T |
| ⊛ MAX1820ZEBC+T | ⊛ MAX1821EBC | ➔ MAX1821EBC-T | ➔ MAX1821EUB | ➔ MAX1821EUB+T |
| ⊛ MAX1821XEBC-T | ⊛ MAX1822ESA-T | ⊛ MAX1823AEUB | D MAX1823AEUB+T | ➔ MAX1823AEUB-TG104 |
| ➔ MAX1823BEUB | ⊛ MAX1823BEUB+ | ⊛ MAX1823BEUB+T | ⊛ MAX1823EUB | ➔ MAX1823EUB+ |

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