




	<h2 style="color: red;">MAX8526EUD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8526EUD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO ADJ 2A 14TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX8526EUD+.pdf 2.MAX8526EUD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1743 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8526EUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 2A 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1743 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	1.43 V ~ 3.6 V
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP-EP
Spannung - Ausgabe	0.5 V ~ 3.4 V
Strom - Ausgabe	2A
Reglertopologie	Positive Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	0.1V @ 2A
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	3.2A
Verpackung	Tube

MAX8526EUD+ ist neu im Original, Suche MAX8526EUD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8526EUD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX8526EUD+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8526EUD MAXIM MAX8526EUD MAXIM</p>	 <p>MAX8524EEI+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28QSOP</p>	 <p>MAX8526EUDAK MAX MAX8526EUDAK MAX</p>	 <p>MAX8526EUDBN MAXIM MAX8526EUDBN MAXIM</p>
 <p>MAX8525EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX8525</p>	 <p>MAX8526EUDAY+ MAXIM MAX8526EUDAY+ MAXIM</p>	 <p>MAX8526EUDIK+T MAXIM MAX8526EUDIK+T MAXIM</p>	 <p>MAX8526EUD+T Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 2A 14TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ➊ MAX8511EXK33+ | ➋ MAX8511EXK33+T | ➌ MAX8511EXK35+T | D MAX8511XK28 | ➍ MAX8512EXK |
| ➎ MAX8512EXK+T | ➏ MAX8512EXK-T | D MAX8513EEI-T | ➐ MAX8515AEXK+T | ➑ MAX8515EXK+T |
| ➒ MAX8515EXK-T | ➓ MAX8516EUB+ | ➔ MAX8516EUB+T | ➕ MAX8517EUB | ➖ MAX8517EUB+ |
| D MAX8517EUB+T | ➗ MAX8518EUB+T | ➘ MAX851ESA | ➙ MAX851ESA+T | ➚ MAX851ISA |
| ➛ MAX851ISA+T | ➜ MAX8520ETP | ➝ MAX8521ETP+T | ➞ MAX8523EEE | ➟ MAX8526EUD |
| ➜ MAX8526EUD+T | ➠ MAX8527EUD | D MAX8527EUD+ | ➡ MAX8527EUD+T | ➢ MAX8527EUDIF |
| ➣ MAX8527EUDIL | D MAX8528EUD+T | ➤ MAX8529EEG | ➥ MAX8530EBTJO-T | ➦ MAX8530EBTP2+T |
| ➧ MAX8530ETLG2 | ➨ MAX8530ETT2 | ➩ MAX8530ETT2-T | ➪ MAX8530ETTP2 | ➫ MAX8530ETTP2+T |
| ➬ MAX8531EBTGG | ➭ MAX8532EBT | ➮ MAX8532EBTG-T | D MAX8532EBTJ-T | ➯ MAX8535EUA |
| ➰ MAX8535EUA+ | ➱ MAX8535EUA+T | ➲ MAX8536EEI | ➳ MAX8536EUA+ | ➴ MAX8538EEI |

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