

	MAX1820XEUB+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1820XEUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK WCDMA 10-MSOP
	Datenblätter:	1.MAX1820XEUB+T.pdf 2.MAX1820XEUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 36809 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1820XEUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK WCDMA 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	36809 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.6 V ~ 5.5 V
Anwendungen	Converter, WCDMA Power Amplifier Applications
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Spannung - Ausgabe	0.4 V ~ 3.4 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1820XEUB+T ist neu im Original, Suche MAX1820XEUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1820XEUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1820XEUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1820ZEBC+ MAXIM MAX1820ZEBC+ MAXIM</p>	 <p>MAX1820ZEBC MAX MAX1820ZEBC MAX</p>	 <p>MAX1820XEUB MAX MAX MSOP-10</p>	 <p>MAX1820XEBC+T MAXIM MAX1820XEBC+T MAXIM</p>
 <p>MAX1820ZEBC+T MAXIM MAX1820ZEBC+T MAXIM</p>	 <p>MAX1820XEBC-T MAXIM MAX1820XEBC-T MAXIM</p>	 <p>MAX1821EBC MAXIM MAX1821EBC MAXIM</p>	 <p>MAX1820XEUB+ Maxim Integrated IC REG BUCK WCDMA 10-MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|---------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| ⊗ MAX1811ESA | ➔ MAX1811ESA-T | ➔ MAX1812EUB+ | D MAX1812EUB+T | ➔ MAX1812EUB-T |
| ⊖ MAX1813EEI | ⊗ MAX1817EUB | D MAX1817EUB+ | ➔ MAX1817EUB+T | ➔ MAX1818EUT15 |
| ⊗ MAX1818EUT18 | ⊖ MAX1818EUT18#TG16 | ⊗ MAX1818EUT18+T | ➔ MAX1818EUT25 | ➔ MAX1818EUT25#TG16 |
| D MAX1818EUT25+T | ⊗ MAX1818EUT33 | ⊖ MAX1818EUT33#TG16 | ⊗ MAX1818EUT33+T | ➔ MAX1818EUT50#TG16 |
| ➔ MAX1818UT25+T | ➔ MAX1819EBL20-T | ⊗ MAX1819EBL33-T | ⊖ MAX1820XEBC | ➔ MAX1820XEBC+T |
| ➔ MAX1820ZEBC+T | ➔ MAX1821EBC | D MAX1821EBC-T | ⊗ MAX1821EUB | ⊖ MAX1821EUB+T |
| ⊗ MAX1821XEBC-T | D MAX1822ESA-T | ➔ MAX1823AEUB | ➔ MAX1823AEUB+T | ➔ MAX1823AEUB-TG104 |
| ⊖ MAX1823BEUB | ⊗ MAX1823BEUB+ | ➔ MAX1823BEUB+T | ➔ MAX1823EUB | ➔ MAX1823EUB+ |
| ⊗ MAX1823EUB+T | ⊖ MAX1823HEUB+ | ⊗ MAX1823HEUB+T | D MAX1823HEUB-T | ➔ MAX1827E |
| ➔ MAX1827ETL+ | ⊗ MAX1827ETL+T | ⊖ MAX182AEWI-T | ⊗ MAX1830EEE | ➔ MAX1830EEE+ |

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