









	<h2>MAX1841EUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1841EUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1841EUB+.pdf 2.MAX1841EUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5635 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1841EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	5635 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™
Anwendungen	Smart Card
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Spannungsversorgung	1.4 V ~ 5.5 V, 1.7 V ~ 5.5 V
Verpackung	Tube

MAX1841EUB+ ist neu im Original, Suche MAX1841EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1841EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1841EUB+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1841EUB-T MAXIM MAXIM 2.5K/R</p>	 <p>MAX1842EEE IGBT Module MAX1842EEE IGBT Module</p>	 <p>MAX1842EEE+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP</p>	 <p>MAX1841EUA MAXIM MAX1841EUA MAXIM</p>
 <p>MAX1840EUB+T Maxim Integrated IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX</p>	 <p>MAX1841EUB+T Maxim Integrated IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX</p>	 <p>MAX1840EUB-T MAXIM MAX1840EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX1841EUB Maxim Integrated IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| ⊕ MAX1827ETL+T | ➔ MAX182AEWI-T | ➔ MAX1830EEE | D MAX1830EEE+ | ➔ MAX1830EEE+T |
| ⊖ MAX1830EEE-T | ⊕ MAX1832EUT | D MAX1832EUT#TG16 | ➔ MAX1834EUT#TG16 | ➔ MAX1835EUT+T |
| ⊕ MAX1836EUT | ⊖ MAX1836EUT-TG16 | ⊕ MAX1836EUT33+T | ➔ MAX1836EUT50#TG16 | ➔ MAX1836EUT50#TG16 |
| D MAX1836EUT50+T | ⊕ MAX1837ETT33+T | ⊖ MAX1837EUT33+T | ⊕ MAX1837EUT33+T | ➔ MAX1837EUT33-T |
| ➔ MAX1837EUT50+T | ➔ MAX1839EEP | ⊕ MAX1840EUB+ | ⊖ MAX1840EUB+T | ➔ MAX1840EUB-T |
| ➔ MAX1841EUB+T | ➔ MAX1842EEE | D MAX1842EEE+T | ⊕ MAX1842EEE-TG096 | ⊖ MAX1843EGI-T |
| ⊕ MAX1843ETI+T | D MAX1844EEP | ➔ MAX1844EEP+T | ➔ MAX1844EEP+TGC1 | ➔ MAX1844EEP-T |
| ⊖ MAX1844ETP-TG074 | ⊕ MAX1845EEI | ➔ MAX1845EEI+T | ➔ MAX1845EEI-T | ➔ MAX1845EEI-TG05 |
| ⊕ MAX1845EET-T | ⊖ MAX1845ETX+TG05 | ⊕ MAX1846EUB+ | D MAX1846EUB+T | ➔ MAX1847EEE |
| ➔ MAX1847EEE+ | ⊕ MAX1847EEE+T | ⊖ MAX1848EKA | ⊕ MAX1848EKA+T | ➔ MAX1848ETA |

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