









	<h2>MAX1817EUB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1817EUB</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1817EUB.pdf 2.MAX1817EUB.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5599 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1817EUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5599 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetyp	Adjustable (Programmable)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	250mA (Switch), 420mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V, 2.5V (3.3)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V, 28V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX1817
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1817EUB ist neu im Original, Suche MAX1817EUB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1817EUB Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1817EUB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1813EEI-T MAXIM MAXIM SSOP-28</p>	 <p>MAX1817EUB+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX</p>	 <p>MAX1817EUB+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX</p>	 <p>MAX1812EUB+T Maxim Integrated IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX</p>
 <p>MAX1813EEI MAXIM MAX1813EEI MAXIM</p>	 <p>MAX1818EUT15 MAX MAX1818EUT15 MAX</p>	 <p>MAX1812EUB-T MAXIM MAX1812EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX1813EEI+T MAX MAX SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

MAX1797EUA+T	MAX1798AEP-T	MAX1800EHJ	MAX1801EKA	MAX1806EUA08
MAX1806EUA08+	MAX1806EUA08+T	MAX1806EUA18	MAX1806EUA18+	MAX1806EUA18+T
MAX1806EUA18-T	MAX1806EUA25+	MAX1806EUA25+T	MAX1806EUA33+T	MAX1807EUB-T
MAX1809EEE+T	MAX1809EEE+TG077	MAX1809EEE-T	MAX1809EGI-T	MAX1811ESA
MAX1811ESA-T	MAX1812EUB+	MAX1812EUB+T	MAX1812EUB-T	MAX1813EEI
MAX1817EUB+	MAX1817EUB+T	MAX1818EUT15	MAX1818EUT18	MAX1818EUT18#TG16
MAX1818EUT18+T	MAX1818EUT25	MAX1818EUT25#TG16	MAX1818EUT25+T	MAX1818EUT33
MAX1818EUT33#TG16	MAX1818EUT33+T	MAX1818EUT50#TG16	MAX1818UT25+T	MAX1819EBL20-T
MAX1819EBL33-T	MAX1820XEBC	MAX1820XEBC+T	MAX1820XEUB+T	MAX1820ZEBC+T
MAX1821EBC	MAX1821EBC-T	MAX1821EUB	MAX1821EUB+T	MAX1821XEBC-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