

	<h2>MAX1762EUB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1762EUB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1762EUB.pdf</a> <a href="#">2.MAX1762EUB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1762EUB
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5 V ~ 20 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube

MAX1762EUB ist neu im Original, Suche MAX1762EUB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1762EUB Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX1762EUB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX17632AATE+T</b> Maxim Integrated 36V, 2A, HIGH-EFFICIENCY, SYNCHR</p>	 <p><b>MAX1762EUB-T</b> MAXIM MAX1762EUB-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1761EEE-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1762EUB+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>
 <p><b>MAX1762EUB+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX17620ATA+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8TDFN</p>	 <p><b>MAX1761EEE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p><b>MAX17620EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT 5.5V 600MA MAX17620</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1749EUK	↔ MAX1749EUK+T	⇒ MAX1749EUK-T	D MAX174ACPI+	⇒ MAX174AEPI+
⊖ MAX174BCPI+	⊗ MAX174BCWI+	D MAX174BEWI+	⇒ MAX17511CGTL+T	⇒ MAX17511GTL+T
⊗ MAX17511TGTL+W	⊖ MAX17550ATB+T	⊗ MAX17550AUB+T	↔ MAX1757EAI	⇒ MAX17582GTM
D MAX1759EUB+	⊗ MAX1759EUB+T	⊖ MAX1759EUB-TG069	⊗ MAX17601ASA	⇒ MAX1760EUB+
⇒ MAX1760EUB+T	↔ MAX1760EUB-T	⊗ MAX1760HETB+T	⊖ MAX1761EEE	⇒ MAX1761EEE-T
↔ MAX1762EUB+T	⇒ MAX1762EUB-T	D MAX1763EUE+T	⊗ MAX1765EUE+T	⊖ MAX1771CPA
⊗ MAX1771CSA	D MAX1771CSA+T	⇒ MAX1771CSA-T	↔ MAX1771EPA	⇒ MAX1771ESA
⊖ MAX1771ESA+T	⊗ MAX1772EEI	↔ MAX1772EEI-T	⇒ MAX1772EEI-TG068	⇒ MAX1772EEI-TG074
⊗ MAX1773AEUP+T	⊖ MAX1773EUP	⊗ MAX1774EEI	D MAX1775EEE	⇒ MAX1775EEE+T
↔ MAX1776EUA	⊗ MAX1776EUA+	⊖ MAX1776EUA+T	⊗ MAX1776EUA-TG05	⇒ MAX1777EEI+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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