









	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1857EUA47+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1857EUA47+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 4.75V/ADJ 0.5A 8UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1857EUA47+.pdf 2.MAX1857EUA47+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1866 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1857EUA47+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 4.75V/ADJ 0.5A 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	1866 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 5.5 V
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Spannung - Ausgabe	4.75V, 1.25 V ~ 5 V
Strom - Ausgabe	500mA
Reglertopologie	Positive Fixed or Adjustable
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tube

MAX1857EUA47+ ist neu im Original, Suche MAX1857EUA47+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1857EUA47+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1857EUA47+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1858AEEG MAXIM MAX1858AEEG MAXIM</p>	 <p>MAX1858AEEG+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 24QSOP</p>	 <p>MAX1856EVB Original MSOP10</p>	 <p>MAX1856EUB+T Maxim Integrated IC PWR SPLY PWM SLIC 10-UMAX</p>
 <p>MAX1858EEG MAXIM MAX1858EEG MAXIM</p>	 <p>MAX1857EUA47 Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8UMAX</p>	 <p>MAX1857EA47+ MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX1858AEEG+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 24QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1844EEP-T	↔ MAX1844ETP-TG074	⇒ MAX1845EEI	D MAX1845EEI+T	⇒ MAX1845EEI-T
⊕ MAX1845EEI-TG05	⊗ MAX1845EET-T	D MAX1845ETX+TG05	⇒ MAX1846EUB+	⇒ MAX1846EUB+T
⊗ MAX1847EEE	⊕ MAX1847EEE+	⊗ MAX1847EEE+T	↔ MAX1848EKA	⇒ MAX1848EKA+T
D MAX1848ETA	⊗ MAX1848ETA+T	⊕ MAX1848ETA+TG104	⊗ MAX1848ETA-T	⇒ MAX184BCNG+
⇒ MAX1853EXT+T	↔ MAX1854EEG	⊗ MAX1854EEG-T	⊕ MAX1856EUB	⇒ MAX1856EUB+T
↔ MAX1857EUA47+T	⇒ MAX1858AEEG+	D MAX1858EEG	⊗ MAX1858EEG+T	⊕ MAX1858EEG-T
⊗ MAX185ACNG+	D MAX185ACWG	⇒ MAX185BCNG+	↔ MAX185BCWG	⇒ MAX1864TEEE
⊕ MAX1864TEEE-T	⊗ MAX1868ETL	↔ MAX1868ETL-T	⇒ MAX1868TEST	⇒ MAX186ACAP
⊗ MAX186ACWP	⊕ MAX186AEAP	⊗ MAX186AERP	D MAX186BCAP	⇒ MAX186BEAP
↔ MAX186CCAP	⊗ MAX1873REEE	⊕ MAX1873REEE+T	⊗ MAX1873SEEE	⇒ MAX1873SEEE

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