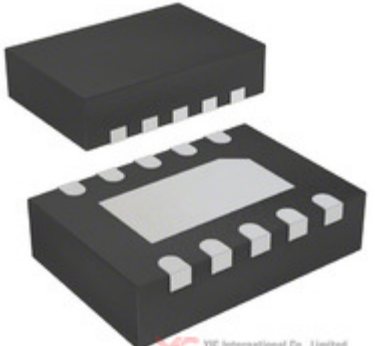

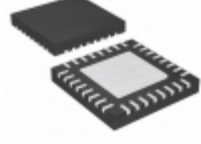


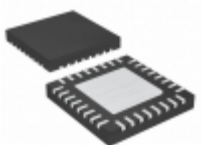



	<h2>MAX17550ATB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17550ATB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 25MA SYNC 10TDFN
Datenblätter:	1.MAX17550ATB+T.pdf 2.MAX17550ATB+T.pdf 3.MAX17550ATB+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 994 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17550ATB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 25MA SYNC 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	994 pcs Stock
Serie	Himalaya
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	60V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN (3x2)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	25mA
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 2.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	54V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX17550ATB+T ist neu im Original, Suche MAX17550ATB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX17550ATB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX17550ATB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX17546EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17546</p>	 <p>MAX17548ATJ+T Maxim Integrated 42V, DUAL-OUTPUT, SYNCHRONOUS ST</p>	 <p>MAX17548EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX17548</p>	 <p>MAX17546EVKITB# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17546</p>
 <p>MAX17548ATJ+ Maxim Integrated 42V, DUAL-OUTPUT, SYNCHRONOUS ST</p>	 <p>MAX17550AUBEVKIT# Maxim Integrated KIT EVALUATION MAX17550AUB</p>	 <p>MAX17550AUB+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 25MA SYNC 10UMAX</p>	 <p>MAX17550ATBEVKIT# Maxim Integrated KIT EVALUATION MAX17550ATB</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|----------------|------------------|-----------------|------------------|
| ⊗ MAX1745AUB+T | ↔ MAX1745EUB | ⇒ MAX1745EUB+T | D MAX1745EUB-T | ⇒ MAX1745EUB/V |
| ⊖ MAX1747EUP+T | ⊗ MAX1747EUP-T | D MAX17480GTL+T | ⇒ MAX1748EUE | ⇒ MAX1748EUE+T |
| ⊗ MAX1748EUE-T | ⊖ MAX17491GTA+ | ⊗ MAX17491GTA+T | ↔ MAX17491GUA+ | ⇒ MAX1749EUK |
| D MAX1749EUK+T | ⊗ MAX1749EUK-T | ⊖ MAX174ACPI+ | ⊗ MAX174AEPI+ | ⇒ MAX174BCPI+ |
| ⇒ MAX174BCWI+ | ↔ MAX174BEWI+ | ⊗ MAX17511CGTL+T | ⊖ MAX17511GTL+T | ⇒ MAX17511TGTL+W |
| ↔ MAX17550AUB+T | ⇒ MAX1757EAI | D MAX17582GTM | ⊗ MAX1759EUB+ | ⊖ MAX1759EUB+T |
| ⊗ MAX1759EUB-TG069 | D MAX17601ASA | ⇒ MAX1760EUB+ | ↔ MAX1760EUB+T | ⇒ MAX1760EUB-T |
| ⊖ MAX1760HETB+T | ⊗ MAX1761EEE | ↔ MAX1761EEE-T | ⇒ MAX1762EUB | ⇒ MAX1762EUB+T |
| ⊗ MAX1762EUB-T | ⊖ MAX1763EUE+T | ⊗ MAX1765EUE+T | D MAX1771CPA | ⇒ MAX1771CSA |
| ↔ MAX1771CSA+T | ⊗ MAX1771CSA-T | ⊖ MAX1771EPA | ⊗ MAX1771ESA | ⇒ MAX1771ESA+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