






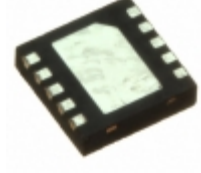


	<h2 style="color: red;">MAX1556ETB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1556ETB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ/PROG 1.2A 10TDFN
	Datenblätter:	1.MAX1556ETB+T.pdf 2.MAX1556ETB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 18161 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1556ETB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/PROG 1.2A 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	18161 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable (Programmable)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x3)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.2A
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.75V (1.8V, 2.5V, 3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.6V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1556ETB+T ist neu im Original, Suche MAX1556ETB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1556ETB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1556ETB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX15576GTG+ Maxim Integrated IC CTRLR VR12.5/VR12.6 TQFN-24</p>	 <p>MAX1556AETB+ MAXIM MAX1556AETB+ MAXIM</p>	 <p>MAX1556ETB+TG40 MAXIM MAX1556ETB+TG40 MAXIM</p>	 <p>MAX1556ETB MAXIM MAX1556ETB MAXIM</p>
 <p>MAX1556ETB/V+ MAXIM MAXIM TDFN10</p>	 <p>MAX1556ETB/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 1.2A 10TDFN</p>	 <p>MAX1556AETB MAXIM MAX1556AETB MAXIM</p>	 <p>MAX1556ETB+ MAXIM MAX1556ETB+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------|------------------|-----------------|--------------------|
| ⊗ MAX1541ETL+T | ↔ MAX1541ETL-T | ⇒ MAX1543ETP | D MAX1543ETP+T | ⇒ MAX1544ETL+T |
| ⊣ MAX1544ETL-T | ⊗ MAX1545ETL-T | D MAX15462CATA+T | ⇒ MAX1546AETL | ⇒ MAX1547AETL-TG75 |
| ⊗ MAX15492GTA+T | ⊣ MAX1549ETL+T | ⊗ MAX154AEWG+ | ↔ MAX154BCWG+ | ⇒ MAX15511TGTL+T |
| D MAX1553ETA+T | ⊗ MAX1555EZK+T | ⊣ MAX15566TGTG+T | ⊗ MAX15569GTG | ⇒ MAX15569GTG+T |
| ⇒ MAX1556AETB | ↔ MAX1556AETB+ | ⊗ MAX1556AETB+T | ⊣ MAX1556ETB | ⇒ MAX1556ETB+ |
| ↔ MAX1556ETB+TG40 | ⇒ MAX1558ETB | D MAX1558HETB+ | ⊗ MAX1559ETE-T | ⊣ MAX155AETA-T |
| ⊗ MAX155BCPI+ | D MAX1561ETA | ⇒ MAX1561ETA+ | ↔ MAX1561ETA+T | ⇒ MAX1561ETA-T |
| ⊣ MAX1562ESA+ | ⊗ MAX1562ESA+T | ↔ MAX1562HESA | ⇒ MAX1562HESA+T | ⇒ MAX1562HESA-T |
| ⊗ MAX1563ETC+T | ⊣ MAX1565ETJ+T | ⊗ MAX1565ETJ-T | D MAX1566ETL+T | ⇒ MAX1566ETL+TG069 |
| ↔ MAX1567ETL | ⊗ MAX1567ETL+ | ⊣ MAX1567ETL+T | ⊗ MAX1567ETL-T | ⇒ MAX1573ETE |

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