




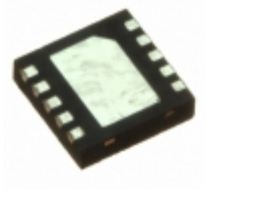


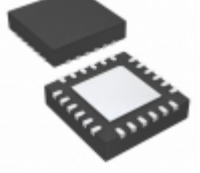

	MAX1556AETB+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1556AETB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 10TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.MAX1556AETB+T.pdf  2.MAX1556AETB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3554 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1556AETB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3554 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	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)	1.2V, 1.5V, 2.5V, 3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.6V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1556AETB+T ist neu im Original, Suche MAX1556AETB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1556AETB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1556AETB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1556ETB MAXIM MAX1556ETB MAXIM</p>	 <p>MAX1556ETB+ MAXIM MAX1556ETB+ MAXIM</p>	 <p>MAX1556AETB MAXIM MAX1556AETB MAXIM</p>	 <p>MAX1556ETB+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 1.2A 10TDFN</p>
 <p>MAX15569GTG MAXIM MAX15569GTG MAXIM</p>	 <p>MAX1556ETB+TG40 MAXIM MAX1556ETB+TG40 MAXIM</p>	 <p>MAX15569GTG+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK I2C 24TQFN</p>	 <p>MAX1556AETB+ MAXIM MAX1556AETB+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|-------------------|----------------|
| ⊗ MAX1540ETJ+T | ↔ MAX1540ETJ+TG05 | ⇒ MAX1540ETJ-T | D MAX1541ETL+T | ⇒ MAX1541ETL-T |
| ⊖ MAX1543ETP | ⊗ MAX1543ETP+T | D MAX1544ETL+T | ⇒ MAX1544ETL-T | ⇒ MAX1545ETL-T |
| ⊗ MAX15462CATA+T | ⊖ MAX1546AETL | ⊗ MAX1547AETL-TG75 | ↔ MAX15492GTA+T | ⇒ MAX1549ETL+T |
| D MAX154AEWG+ | ⊗ MAX154BCWG+ | ⊖ MAX15511TGTL+T | ⊗ MAX1553ETA+T | ⇒ MAX1555EZK+T |
| ⇒ MAX15566TGTG+T | ↔ MAX15569GTG | ⊗ MAX15569GTG+T | ⊖ MAX1556AETB | ⇒ MAX1556AETB+ |
| ↔ MAX1556ETB | ⇒ MAX1556ETB+ | D MAX1556ETB+T | ⊗ MAX1556ETB+TG40 | ⊖ MAX1558ETB |
| ⊗ MAX1558HETB+ | D MAX1559ETE-T | ⇒ MAX155AETA-T | ↔ MAX155BCPI+ | ⇒ MAX1561ETA |
| ⊖ MAX1561ETA+ | ⊗ MAX1561ETA+T | ↔ MAX1561ETA-T | ⇒ MAX1562ESA+ | ⇒ MAX1562ESA+T |
| ⊗ MAX1562HESA | ⊖ MAX1562HESA+T | ⊗ MAX1562HESA-T | D MAX1563ETC+T | ⇒ MAX1565ETJ+T |
| ↔ MAX1565ETJ-T | ⊗ MAX1566ETL+T | ⊖ MAX1566ETL+TG069 | ⊗ MAX1567ETL | ⇒ MAX1567ETL+ |

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