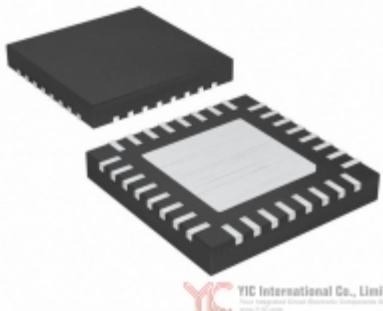
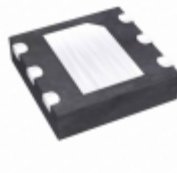
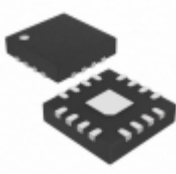

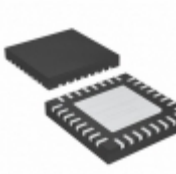
	<h2 style="color: red;">MAX8566ETJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8566ETJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN
Datenblätter:	1.MAX8566ETJ+T.pdf 2.MAX8566ETJ+T.pdf 3.MAX8566ETJ+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 762 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8566ETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	762 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	3.6V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	10A
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 4.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	3.13V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8566ETJ+T ist neu im Original, Suche MAX8566ETJ+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8566ETJ+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8566ETJ+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8568AETE+ Maxim Integrated IC BATT MANAGE LITH 16-TQFN</p>	 <p>MAX8569AETT+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC 6TDFN</p>	 <p>MAX8569BETT+T Maxim Integrated IC REG BST 3.3V 1.5A SYNC 6TDFN</p>	 <p>MAX8569AEUT+T Maxim Integrated IC REG BST ADJ 1.5A SYNC SOT23-6</p>
 <p>MAX8568AETE+T Maxim Integrated IC BATT MANAGE LITH 16-TQFN</p>	 <p>MAX8564EUB+T Maxim Integrated IC REG CTRLR DUAL POS ADJ 10UMAX</p>	 <p>MAX8566ETJ MAX MAX8566ETJ MAX</p>	 <p>MAX8566ETJ+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| ⊗ MAX8556ETE | ↔ MAX8556ETE+ | ⇒ MAX8556ETE+T | D MAX8557ETE+ | ⇒ MAX8557ETE+T |
| ⊖ MAX8559EBA11 | ⊗ MAX8559EBAIL | D MAX8559EBAJJ+T | ⇒ MAX8559ETA11+T | ⇒ MAX8559ETA22+T |
| ⊗ MAX8559ETA88+T | ⊖ MAX8559ETAGG+ | ⊗ MAX8559ETAJ1+T | ↔ MAX8559ETAJ2 | ⇒ MAX8559ETAJ2+T |
| D MAX8559ETAJJ+T | ⊗ MAX8559ETAM1+T | ⊖ MAX8560EZK+T | ⊗ MAX8561ETA | ⇒ MAX8561ETA+T |
| ⇒ MAX8561ETA-T | ↔ MAX8562ETA-T | ⊗ MAX8563EEE+ | ⊖ MAX8564AEUB+ | ⇒ MAX8566ETJ+ |
| ↔ MAX856CSA | ⇒ MAX856CSA+T | D MAX856CSA-T | ⊗ MAX856CUA+ | ⊖ MAX856ESA |
| ⊗ MAX856ESA+T | D MAX856ESA-T | ⇒ MAX8570ELT+T | ↔ MAX8570ELT+TG47 | ⇒ MAX8570EUT+T |
| ⊖ MAX8571EUT+T | ⊗ MAX8571EUT+TG40 | ↔ MAX8576EUB | ⇒ MAX8576EUB+ | ⇒ MAX8576EUB+T |
| ⊗ MAX8576EUB+TG51 | ⊖ MAX8577EUB+ | ⊗ MAX8577EUB+T | D MAX8578EUB+ | ⇒ MAX8578EUB+T |
| ↔ MAX8579EUB+T | ⊗ MAX857CSA | ⊖ MAX857CSA+T | ⊗ MAX857CUA | ⇒ MAX857ESA |