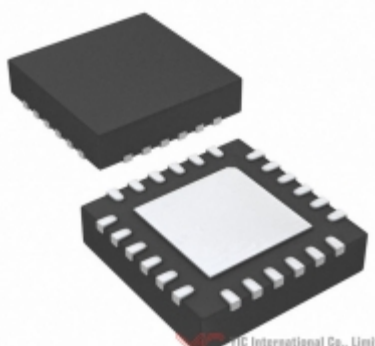


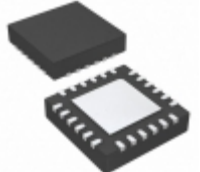




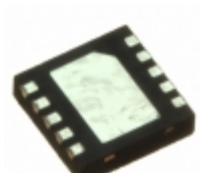
	<h2>MAX15569GTG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX15569GTG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK I2C 24TQFN
	Datenblätter:	1.MAX15569GTG+T.pdf 2.MAX15569GTG+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3695 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX15569GTG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK I2C 24TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3695 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Ausgabebetyp	PWM Signal
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	600kHz ~ 1.4MHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 5.25 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, On Time Control
Ausgangsphasen	2
Duty Cycle (Max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	I ² C
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX15569GTG+T ist neu im Original. Suche MAX15569GTG+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX15569GTG+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX15569GTG+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX1556ETB+ MAXIM MAX1556ETB+ MAXIM	 MAX15567GTG+T Maxim Integrated IC PWM CONTROLLER QFN	 MAX15569GTG+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK I2C 24TQFN	 MAX15567GTG+ MAXIM MAX15567GTG+ MAXIM
 MAX1556AETB MAXIM MAX1556AETB MAXIM	 MAX15567ETG+ Maxim Integrated IC PWM CONTROLLER QFN	 MAX15569GTG MAXIM MAX15569GTG MAXIM	 MAX1556AETB+T Maxim Integrated IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 10TDFN

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|
| ⊕ MAX153EPP+ | ↔ MAX153EWP | ⇒ MAX1540AETJ+T | D MAX1540ETJ+T | ⇒ MAX1540ETJ+TG05 |
| ⊖ MAX1540ETJ-T | ⊕ MAX1541ETL+T | D MAX1541ETL-T | ⇒ MAX1543ETP | ⇒ MAX1543ETP+T |
| ⊕ MAX1544ETL+T | ⊖ MAX1544ETL-T | ⊕ MAX1545ETL-T | ↔ MAX15462CATA+T | ⇒ MAX1546AETL |
| D MAX1547AETL-TG75 | ⊕ MAX15492GTA+T | ⊖ MAX1549ETL+T | ⊕ MAX154AEWG+ | ⇒ MAX154BCWG+ |
| ⇒ MAX15511TGTL+T | ↔ MAX1553ETA+T | ⊕ MAX1555EZK+T | ⊖ MAX15566TGTG+T | ⇒ MAX15569GTG |
| ↔ MAX1556AETB | ⇒ MAX1556AETB+ | D MAX1556AETB+T | ⊕ MAX1556ETB | ⊖ MAX1556ETB+ |
| ⊕ MAX1556ETB+T | D MAX1556ETB+TG40 | ⇒ MAX1558ETB | ↔ MAX1558HETB+ | ⇒ MAX1559ETE-T |
| ⊖ MAX155AETA-T | ⊕ MAX155BCPI+ | ↔ MAX1561ETA | ⇒ MAX1561ETA+ | ⇒ MAX1561ETA+T |
| ⊕ MAX1561ETA-T | ⊖ MAX1562ESA+ | ⊕ MAX1562ESA+T | D MAX1562HESA | ⇒ MAX1562HESA+T |
| ↔ MAX1562HESA-T | ⊕ MAX1563ETC+T | ⊖ MAX1565ETJ+T | ⊕ MAX1565ETJ-T | ⇒ MAX1566ETL+T |