









	<h2>MAX8969EWL50+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX8969EWL50+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST 5V 0.7A SYNC 9WLP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX8969EWL50+T.pdf 2.MAX8969EWL50+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5300 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8969EWL50+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST 5V 0.7A SYNC 9WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5300 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	9-WFBGA, WLBGA
Supplier Device-Gehäuse	9-WLP (1.26x1.26)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	700mA
Frequenz - Umschaltung	3MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8969EWL50+T ist neu im Original, Suche MAX8969EWL50+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8969EWL50+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8969EWL50+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8969EWL35+T Maxim Integrated IC REG BOOST 3.5V 0.8A SYNC 9WLP</p>	 <p>MAX8971CEWP+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX8969EWL42+T Maxim Integrated IC REG BST 4.25V 0.7A SYNC 9WLP</p>	 <p>MAX8969EWL33+T Maxim Integrated IC REG BOOST 3.3V 0.9A SYNC 9WLP</p>
 <p>MAX8969EWL37+T Maxim Integrated IC REG BOOST 3.7V 0.7A SYNC 9WLP</p>	 <p>MAX8971EWP+ Maxim Integrated IC DCDC CHRGR LI+ 1CELL 20WLP</p>	 <p>MAX8969EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT STEP-UP 1A 3MHZ MAX8969</p>	 <p>MAX8971EWP+ MAXIM MAXIM MAX8971EWP+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| ⊗ MAX8922LETB+T | ↔ MAX8923XETI+ | ⇒ MAX8923XETI+ | D MAX892L-EUA | ⇒ MAX892LEUA |
| ⊣ MAX892LEUA+ | ⊗ MAX892LEUA-T | D MAX8934DETI+ | ⇒ MAX8934EETI+ | ⇒ MAX8934EETI+T |
| ⊗ MAX8934GETI+T | ⊣ MAX8939BEWV+T | ⊗ MAX893LESA | ↔ MAX893LESA+T | ⇒ MAX893LESA-T |
| D MAX8940EXK28+T | ⊗ MAX8940EXK30+T | ⊣ MAX8946EWL+T | ⊗ MAX894LESA+T | ⇒ MAX8951EWC+T |
| ⇒ MAX8952EWE+T | ↔ MAX8958EWW+T | ⊗ MAX8959EWG+T | ⊣ MAX895LESA | ⇒ MAX895LESA+T |
| ↔ MAX8972BEWI+ | ⇒ MAX8976EEWA+T | D MAX8976EEWA+TCBL | ⊗ MAX8976EEWA+TCDD | ⊣ MAX8982AEWO |
| ⊗ MAX8982AEWO+T | D MAX8982XEWO+T | ⇒ MAX8985EWX+T | ↔ MAX8985EWX-T | ⇒ MAX8989EWL+T |
| ⊣ MAX8990EWG+T | ⊗ MAX8991EWG+T | ↔ MAX8998EWQ+T | ⇒ MAX8999EWG+T | ⇒ MAX9000EUA+ |
| ⊗ MAX9003EUA | ⊣ MAX9003EUA+ | ⊗ MAX9003EUA+T | D MAX9005EUA | ⇒ MAX9005EUA+T |
| ↔ MAX9010EXT+ | ⊗ MAX9012ESA+T | ⊣ MAX9015AEKA+T | ⊗ MAX9015AEKA/V+T | ⇒ MAX9017AEKA-T |