

	<h2 style="color: red;">MAX1724EZK50+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1724EZK50+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST 5V 0.4A SYNC TSOT23
Datenblätter:	1.MAX1724EZK50+T.pdf 2.MAX1724EZK50+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 20759 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1724EZK50+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST 5V 0.4A SYNC TSOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	20759 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	400mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	-
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	0.8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1724EZK50+T ist neu im Original, Suche MAX1724EZK50+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1724EZK50+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1724EZK50+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX1724EZK33+ MAXIM MAX1724EZK33+ MAXIM	 MAX1724EZK50+TG104 MAXIM MAXIM SOT-23	 MAX1725EUK+T Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 20MA SOT23-5	 MAX1724EZK33-T MAXIM MAX1724EZK33-T MAXIM
 MAX1724EZK33+T Maxim Integrated IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC TSOT23	 MAX1724EZK33 Maxim Integrated IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC TSOT23	 MAX1724EZK50 MAXIM MAXIM SOT23-5	 MAX1725EUK-T Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 20MA SOT23-5

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|------------------|---------------------|------------------|--------------------|
| ⊗ MAX1718EEI+T | ↔ MAX1718EEI-C | ⇒ MAX1718EEI-C71059 | D MAX1718EEI-T | ⇒ MAX1718EEI-TG096 |
| ⊣ MAX1718EEI-TG129 | ⊗ MAX1718EET-T | D MAX1719EUT | ⇒ MAX1719EUT-T | ⇒ MAX1720EUT |
| ⊗ MAX1720EUT | ⊣ MAX1720EUT+T | ⊗ MAX1720EUTG | ↔ MAX1720EUTG | ⇒ MAX1721EUT |
| D MAX1721EUT+T | ⊗ MAX1721EUT-T | ⊣ MAX1722E2K-T | ⊗ MAX1722EZK | ⇒ MAX1722EZK+T |
| ⇒ MAX1722EZK-T | ↔ MAX1724EZK27+T | ⊗ MAX1724EZK30-T | ⊣ MAX1724EZK33+T | ⇒ MAX1724EZK33-T |
| ↔ MAX1725EUK | ⇒ MAX1725EUK+T | D MAX1726EUK18 | ⊗ MAX1726EUK18+T | ⊣ MAX1726EUK25-T |
| ⊗ MAX1726EUK33+ | D MAX1726EUK50 | ⇒ MAX1726EUK50+T | ↔ MAX1729EUB | ⇒ MAX1729EUB+T |
| ⊣ MAX1729EUB-T | ⊗ MAX172ACNG+ | ↔ MAX172BCNG+ | ⇒ MAX172BCNG+ | ⇒ MAX1730EUB-T |
| ⊗ MAX1733EUK | ⊣ MAX1733EUK+T | ⊗ MAX1733EUK-T | D MAX1734EUK15+T | ⇒ MAX1734EUK18 |
| ↔ MAX1734EUK18+T | ⊗ MAX1734EUK18-T | ⊣ MAX1735DS | ⊗ MAX1735EUK25+T | ⇒ MAX1735EUK30 |

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