

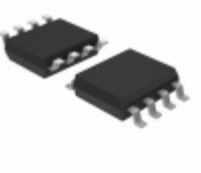




	<h2 style="color: red;">MAX4124EUK-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4124EUK-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 25MHZ RRO SOT23-5
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4124EUK-T.pdf 2.MAX4124EUK-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 13357 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4124EUK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 25MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13357 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-
Serie	-
Strom - Versorgung	725µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	10 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6.5 V, ±1.35 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	25MHz
Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	350µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX4124
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4124EUK-T ist neu im Original, Suche MAX4124EUK-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4124EUK-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4124EUK-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4125ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4124EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4124EUK MAXIM MAX4124EUK MAXIM</p>	 <p>MAX4125EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4124EUK+ MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX4125ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4125ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4123EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊛ MAX4109ESA+T | ↔ MAX410BCPA | ⇒ MAX410BCSA | D MAX410BESA | ⇒ MAX410CPA |
| ⊣ MAX410CSA | ⊛ MAX410EPA | D MAX410ESA+T | ⇒ MAX4111CSA | ⇒ MAX4112ESA |
| ⊛ MAX4112ESA+T | ⊣ MAX4113ESA | ⊛ MAX4117ESA+T | ↔ MAX4117ESA-T | ⇒ MAX4120ESD |
| D MAX4120ESD+ | ⊛ MAX4121CSA | ⊣ MAX4121CSA+T | ⊛ MAX4122EUK | ⇒ MAX4122EUK+T |
| ⇒ MAX4122EUK-T | ↔ MAX4123EUA | ⊛ MAX4123EUA+T | ⊣ MAX4124EUK | ⇒ MAX4124EUK+T |
| ↔ MAX4126ESA | ⇒ MAX4126ESA+T | D MAX4126EUA | ⊛ MAX4126EUA+T | ⊣ MAX4126EUA-T |
| ⊛ MAX4128ESA | D MAX4128ESA+ | ⇒ MAX4128EUA+ | ↔ MAX4128EUA+T | ⇒ MAX4129CSD |
| ⊣ MAX4129ESD | ⊛ MAX4129ESD+ | ↔ MAX412BCSA+T | ⇒ MAX412BESA | ⇒ MAX412BESA+ |
| ⊛ MAX412BESA+T | ⊣ MAX412CSA | ⊛ MAX412CSA+T | D MAX412ESA | ⇒ MAX412ESA+ |
| ↔ MAX4130EUK+T | ⊛ MAX4130EUK-T | ⊣ MAX4131EBT+T | ⊛ MAX4131ESA | ⇒ MAX4131ESA+ |

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