

	<h2 style="color: red;">MAX4322EUK-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4322EUK-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX4322EUK-T.pdf 2.MAX4322EUK-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 11476 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4322EUK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	11476 pcs Stock
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	2 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 6.5 V, ±1.2 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	1.2mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4322EUK-T ist neu im Original, Suche MAX4322EUK-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4322EUK-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4322EUK-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4322EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4323ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4322EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4322EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4322EUK+ MAXIM MAX4322EUK+ MAXIM</p>	 <p>MAX4322EUK MAXIM MAX4322EUK MAXIM</p>	 <p>MAX4323EBT-T Original MAX4323EBT-T Original</p>	 <p>MAX4322UK MAXIM MAXIM SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|
| ⊗ MAX4292EUA+T | ↔ MAX4295EEE | ⇒ MAX4298ESD | D MAX4298ESD+T | ⇒ MAX4298EUB |
| ⊕ MAX4298EUB+ | ⊗ MAX4298EUB+T | D MAX4298EUB-T | ⇒ MAX4299EUE-T | ⇒ MAX4304ESA |
| ⊗ MAX4304ESA+ | ⊕ MAX4304EUK+T | ⊗ MAX4305ESA | ↔ MAX4305EUK+T | ⇒ MAX4312EEE+T |
| D MAX4313ESA+T | ⊗ MAX4314ESD | ⊕ MAX4321EUK | ⊗ MAX4321EUK+T | ⇒ MAX4321EUK-T |
| ⇒ MAX4322ESA+ | ↔ MAX4322ESA+T | ⊗ MAX4322EUA+ | ⊕ MAX4322EUK | ⇒ MAX4322EUK+T |
| ↔ MAX4323EBT+T | ⇒ MAX4323EBT-T | D MAX4323ESA+T | ⊗ MAX4323EUT+T | ⊕ MAX4323EUT-T |
| ⊗ MAX4326CSA | D MAX4326CSA+ | ⇒ MAX4326ESA | ↔ MAX4326ESA+ | ⇒ MAX4326ESA+T |
| ⊕ MAX4326EUA | ⊗ MAX4326EUA+ | ↔ MAX4326EUA+T | ⇒ MAX4326EUA-T | ⇒ MAX4327EUB |
| ⊗ MAX4327EUB+ | ⊕ MAX4327EUB+T | ⊗ MAX4327FEUK+T | D MAX4329ESD | ⇒ MAX4329ESD+ |
| ↔ MAX4330EUK | ⊗ MAX4330EUK+T | ⊕ MAX4330EUK-T | ⊗ MAX4331ESA | ⇒ MAX4331ESA-T |

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