


	<h2 style="color: red;">MAX4104EUK-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4104EUK-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP LOW DISTORT HB SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX4104EUK-T.pdf 2.MAX4104EUK-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 768 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX4104EUK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP LOW DISTORT HB SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	768 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	20mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Slew Rate	400 V/μs
-3db Bandbreite	625MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3.5 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe	32μA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4104EUK-T ist neu im Original, Suche MAX4104EUK-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4104EUK-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4104EUK-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4104EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX4104</p>	 <p>MAX4104ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 625MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4105ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4104EUK MAX MAX SOT23-5</p>
 <p>MAX4105ESA Maxim Integrated IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4104ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 625MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4104EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 625MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4105ESA+ Maxwell Technologies, Inc. IC OPAMP VFB 410MHZ 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4080TAUA	↔ MAX4080TAUA+	⇒ MAX4080TAUA+T	D MAX4081FASA+T	↔ MAX4082EUA
⊥ MAX4090AAXT	⊗ MAX4091ASA+T	D MAX4091AUK+	⇒ MAX4091AUK+T	↔ MAX4091AUK-T
⊗ MAX4092ASA	⊥ MAX4092ASA+T	⊗ MAX4092AUA	↔ MAX4092AUA+T	↔ MAX4094ASD+T
D MAX409AESA	⊗ MAX4100ESA	⊥ MAX4100ESA+T	⊗ MAX4101ESA	↔ MAX4101ESA+T
⇒ MAX4102ESA	↔ MAX4103ESA	⊗ MAX4104ESA+	⊥ MAX4104ESA+T	↔ MAX4104EUK+T
↔ MAX4105EUK+T	⇒ MAX4106ESA	D MAX4106ESA+T	⊗ MAX4107ESA	⊥ MAX4107ESA+T
⊗ MAX4108ESA	D MAX4108ESA+T	⇒ MAX4109ESA	↔ MAX4109ESA+T	↔ MAX410BCPA
⊥ MAX410BCSA	⊗ MAX410BESA	↔ MAX410CPA	⇒ MAX410CSA	↔ MAX410EPA
⊗ MAX410ESA+T	⊥ MAX4111CSA	⊗ MAX4112ESA	D MAX4112ESA+T	↔ MAX4113ESA
↔ MAX4117ESA+T	⊗ MAX4117ESA-T	⊥ MAX4120ESD	⊗ MAX4120ESD+	↔ MAX4121CSA

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