



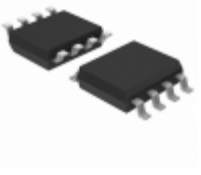





	<h2>MAX4304EUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4304EUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 740MHZ SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX4304EUK+T.pdf 2.MAX4304EUK+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2520 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4304EUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP VFB 740MHZ SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2520 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	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Slew Rate	1000 V/μs
-3db Bandbreite	740MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3.5 V ~ 5.5 V
Strom - Eingangsruhe	32μA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4304EUK+T ist neu im Original, Suche MAX4304EUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4304EUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4304EUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4305ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 340MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4304EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 740MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX4304ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 740MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4305ESA MAXIM MAX4305ESA MAXIM</p>
 <p>MAX4305EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 340MHZ SOT23-5</p>	 <p>MAX42K700D Vishay Precision Group RES 42.7K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX4304ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 740MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4304ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP VFB 740MHZ 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX427ESA	↔ MAX427ESA+T	⇒ MAX4281EUK+T	D MAX4282ESA+T	↔ MAX4285EUT+T
⊥ MAX428ACSA	⊗ MAX428ACSA+T	D MAX428CSA	⇒ MAX428CSA+T	↔ MAX4291EUK+T
⊗ MAX4291EXK+TG069	⊥ MAX4291EXK-T	⊗ MAX4292EBL+T	↔ MAX4292ESA	↔ MAX4292EUA+T
D MAX4295EEEE	⊗ MAX4298ESD	⊥ MAX4298ESD+T	⊗ MAX4298EUB	↔ MAX4298EUB+
⇒ MAX4298EUB+T	↔ MAX4298EUB-T	⊗ MAX4299EUE-T	⊥ MAX4304ESA	↔ MAX4304ESA+
↔ MAX4305ESA	⇒ MAX4305EUK+T	D MAX4312EEE+T	⊗ MAX4313ESA+T	⊥ MAX4314ESD
⊗ MAX4321EUK	D MAX4321EUK+T	⇒ MAX4321EUK-T	↔ MAX4322ESA+	↔ MAX4322ESA+T
⊥ MAX4322EUA+	⊗ MAX4322EUK	↔ MAX4322EUK+T	⇒ MAX4322EUK-T	↔ MAX4323EBT+T
⊗ MAX4323EBT-T	⊥ MAX4323ESA+T	⊗ MAX4323EUT+T	D MAX4323EUT-T	↔ MAX4326CSA
↔ MAX4326CSA+	⊗ MAX4326ESA	⊥ MAX4326ESA+	⊗ MAX4326ESA+T	↔ MAX4326EUA

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