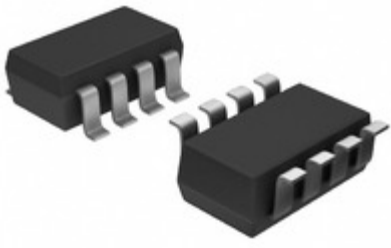

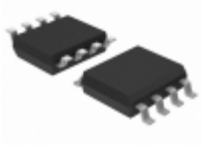


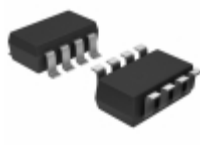




	MAX4494AKA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4494AKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX4494AKA+T.pdf 2.MAX4494AKA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4275 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4494AKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4275 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	770µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Slew Rate	3 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
Strom - Eingangsruhe	200nA
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Verpackung	Original-Reel®

MAX4494AKA+T ist neu im Original, Suche MAX4494AKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4494AKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4494AKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4494ASA Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4494AKA+G0N Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP</p>	 <p>MAX4494AKA+ MAXIM MAX4494AKA+ MAXIM</p>	 <p>MAX4494AKA/V+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-8</p>
 <p>MAX4493AXK/V+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4494ASA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4494ACSA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX4494AKA MAXIM MAX4494AKA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4483AUD+	↔ MAX4484AUK+T	⇒ MAX4484AXK+T	D MAX4486AKA+T	⇒ MAX4486ASA+
⊖ MAX4487ASD+	⊗ MAX4487AUD	D MAX4488AUT+T	⇒ MAX4489AUA	⇒ MAX4489AUA+
⊗ MAX4489AUA+T	⊖ MAX4490AUK+T	⊗ MAX4490AXK+T	↔ MAX4491AKA+T	⇒ MAX4491AKA-T
D MAX4491AUA	⊗ MAX4491AUA+T	⊖ MAX4492ASD+	⊗ MAX4492AUD	⇒ MAX4492AUD+
⇒ MAX4492AUD+T	↔ MAX4493AXK+T	⊗ MAX4493AXK-T	⊖ MAX4494AKA	⇒ MAX4494AKA+
↔ MAX4494ASA+	⇒ MAX4494ASA+T	D MAX4494AUA+	⊗ MAX4495ASD+	⊖ MAX4495AUD
⊗ MAX4495AUD+	D MAX4501CUK	⇒ MAX4501CUK+T	↔ MAX4501CUK-T	⇒ MAX4501EUK
⊖ MAX4501EUK+T	⊗ MAX4501EXK-T	↔ MAX4502CUK+T	⇒ MAX4502EUK+T	⇒ MAX4502EUT
⊗ MAX4502EXK+T	⊖ MAX4503EUK+T	⊗ MAX4504CUK+T	D MAX4504EUK+T	⇒ MAX4506ESA+T
↔ MAX4507CAP+T	⊗ MAX4508CPE+	⊖ MAX4508CSE+T	⊗ MAX4508ESE	⇒ MAX4508ESE+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